Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

22 апреля 1939 г., суббота

LIENA TO KOIT

Телеграмма Франклина Рузвельта товарищу М. И. Калинину (1 стр.).

СЕГОДНЯ

Указы Президнума Верховного Совета СССР: О награждении коллективов рабочих, инженерно-технических работников и служаших предприятий Народного Комиссариата электростанций и электропромышленности СССР; О награждении работников электростанций и электропромышленности (1, 2 и

Массовая оборонная работа (6 стр.).

имени Третьей Сталинской Питилетки (3 стр.).

Д. Слободчиков — Озними посевам — тщательный уход (4 стр.). В. Ворыгин — Полевые работы застали

врасплох (4 стр.). В. Макаров — Стахановцы - льноводы

(4 CTD.). Умер И. М. Губкин (4 стр.). От Совета Народных Комиссаров Союза

CCP (4 crp.).

Германские предложения Польше (5 стр.). Германский шпионаж в Англии (5 стр.). Перемены в английском кабинете (5 стр.): Оборонные мероприятия Турции (5 стр.). Танжер (5 стр.).

Перепись населения в США (5 стр.).

Военные действия в Китае (5 стр.).

Переговоры между Италией и Югославней

Речь Муссолини — ответ Рузвельту (5 стр.).

ВООРУЖИТЬ МАРКСИЗМОМ-**ЛЕНИНИЗМОМ ВСЮ СОВЕТСКУЮ ИНТЕЛЛИГЕНЦИЮ**

Одини из крупнойших успехов нашей страны является создание новой, народной, социалистической интеллигенции. Ни одно государство не ножет обойтись без интеллигенции, тем более не может обойтись без своей интеллитенции социалистическое государство рабочих и врестьян. Нам, строи телям величественного здания коммунизма, нужно вак можно больше культурных сил, как можно больше инженеров, техников, агрономов, врачей, педагогов, архитекторов. писателей, актеров, журналистов. Люди пауки, техники, культуры, искусства высоко подняты в стране социализма, нбо наше общество одицетворяет прогресс, опо воплощьет самые передовые идеи, самые смелые дерзания.

Армия советской интеллигенции васчи THESET E CHONX DELAX OROJO JECHTE MEXлионов человек. В подавляющем большин стве это вчеращине рабочие и врестьяне и сыновыя рабочих и престыян, выдвину-тые на командные посты. Советская интеллигенияя, вышенияя из народа, вспоен HAS & BCKODWICKHAS COROTCHUM POCVERDOTвом, честно и беззаветно служит своему народу. Ему отдает она все свои смам, вся ее жизнь, все ее будущее тесно связаны с народом, с делом коммунизма.

Партия решительно осудила хамское, режительное отношение к интеллигенции укоренившееся у некоторой части

«Аля невой интеллигенции нужна нова. теория, указывающая на необходимость дружеского отношения к ней, заботы ней, уважения к ней и сотрудничества ней во имя интересов рабочего власса з престыянства» (Сталин).

Со всей остротой стоит вопрос об идейном воспятания нашей советской мителлигенции. Ни на одну минуту мы не мо жем забывать, что наша интеллигенцияэто командные карры социалистического строительства. А коммунистическая созна тельность командира имеет огрожное значе-ние. Каждый советский интеллигент выполняет функцию управления государработает над выполнением директив партии и правительства, ои велет за собой ту или иную труппу людей, повселиевно сталкивается с людьми, принимает решения, словом, является руководителем насс строителей конмунизма.

В этих условиях, в условиях невиданного простора для творческой работы нельзя замываться только в повседневные дела, нельзя жить только текущики нужлами, только интересами сеголняшнего дня. Надо знать, во имя чего работаешь, и отчетливо представлять генераль ный путь нашего развития, видеть пер-спективу, ощущать бисние жизни, чувствовать себя передовым участником вели кого исторического дела — строительства воммунезма. Тогда иного представится повседневная работа, ее смыся, значение, ее

место в общей работе советского народа. Маркенстско-лонинская теория — вот верный компас в жизии. Владеть этим помпасом обязан измыми нам работник независимо от его профессии или спетикальности. В наме время нельзя быть только техником, только агрономом или только педагогом. Человек, замкнующийся в свою специальность, не видящий дальше стен своей лаборатории или учреждения, не может счигаться полнопенным строителен коммунизма. Жизнь, исторические EVE WING TREOTO VALORARA, OH их расценит в дучшем случае как обыва-тель. А что может быть печальнее этой участи для советского специалиста, жи-вушего в такие интересные, яркие годы?!

Товарищ Стадин на XVIII с'езде партин говория о том, что есть одна отрасль нау-ки, знание которой должно быть обяза-тельным для большевиков всех отраслей науки. Это нарконстско-ленинская наука об обществе, о законах развития общества, о законах развития прометарской революции, о законах развития социалистическо-го строительства, о коммунизме. Ленинец, то строительства, о коммунизме. летичест, указывал товариш Сталин, не может быть только специалистом облюбованной им от-расли науки,— сои должен быть вис-сто с тем политиком-общественником, живо интересующимся судьбой своей страны, знакомым с законами общественного развития, умеющим пользоваться этими законами и стремящимся быть активным участинном политического руководств:

В этих словах очерчен тип советског специалиста партийного и непартийного. Глубокое знанке своего дела, своей специлаучности в нем сочетается с маркенстеко-веннеской подготовкой. Это не только хо-рошей инженер или врач, это и государ-ственный деятель, понимающий цели и задачи нашего социалистического обще-ства, увлекающий своим примером всех трумящихся.

в одной из своих речей указывал, что всявую науку, в том числе технику и месоту, которая недоступна капиталистическим странам. Например, наука о сопро ходимая наука. «Но мы ни на одну минуту не полжны забывать. — говорил он. что мы живем в такой обстановке, когда та наука, которая изучает сопротивление противостоящих нам классов внутри страны и за ее пределами,--- эта наука должна занимать первое место».

Мы не можем забывать того, что именно шенность политической работы сред интеллигенции привела и тому, что часть наших калоов, оказавшаяся вне политиче ского влеяния партии и лишенная идей путалась и стала добычей иностранных разведов. Троцинстско-бухаринская и буржувзно-националистическая сволочь до одненияла идейно пустых, запутавшихся людей и вовлекала их в шпионскую и вре дительскую деятельность. Троцинстенс харынские инпроны не имели инваких технических преимуществ перед нашими людьми. Они обманывали их политически пользуясь слепым доверием, политической бескребетностью и политической беспечно стью этих людей.

Известно немало фактов, когда наши инженеры-коммунисты бок о бок работали с матерыми вредителями и не замечали их вредителей следственными органами. В чем причины подобных явлений? Как правило. в политической беспечности. Коммунисты дегво соглащались с вредителем, что авария вызвана техническими неполадками и не давали себе труда установить истин ные причины. Отсутствие тех или иных деталей охотно об'яснялось перебоями в снабжении металлом. Десятки других мелвих наи крупных недостатков также нахо-дия оправлание. Бапиталистическое окружение, классовая борьба представлялись таким людям чем-то далеким, им и в голову не приходило, что агенты вапиталистинеского окружения могут работать тут же на этом же заводе, рядом с честными ра

Иначе ведет себя советский специалист, вооруженный марксистско-ленинской теорией, вооруженный знанием законов образвития и политической борьбы. Он не даст себя провести, он будет силен и технически и политически, он во-время разглядеть, разоблачить врага. Его взор не ограничен заводскими воротами или стенами своей квартиры, он знает то место, которое занимает государство в мире, он знает его друзей и врагов, знает ход исторического развития.

Овлатение марксистско-ленинскими зна ниями — дело наживное, и его нало ста-вить на практические рельсы. Надо указать, в частности, на необходимость усиме-ния политико-воспитательной работы среди студенчества. В наших вузах обучается почти в 6 раз превышает количество ступочта в дереволюционной России. Сего-дня студент,— завтра командир на произ-волстве. Чем крепче булет марксистскоповедут себя колодые командиры на прак-тической работе, тем скорее они добыются успеха. Особенно много для воспитания ко-

В изучении марксизма-ленинизма советсил, который сделает ее труд еще боле плодотворным, одухотворенным, который даст яркое продставление о величии на-ших дней, о замечательно интересной работе, выпавшей на долю нашей интеллигенции.

Митинги и собрания инженеров, учителей, архитекторов, работников науки, ли-тературы и искусств, проведенные во всех крупных центрах страны и посвященные втогам XVIII с'езда ВКП(б), показали, что советская интеалигенция проявляет огромный интерес к изучению марксизма-ленинязма. Как инкогда, деятели всех отраслей науки, техники, культуры, искусства ощущают необходимость соединть воедино свою работу по специальности и усвоение, политических знаний. Лолг всех партийных и комсомольских организаций состоит в том, чтобы помочь этим стремленням, сделать все для того, чтобы вся на-ша советская интеллигенция получила крепкую, илейную марксистеко-ленинскую закалку. Все средства пропаганды и полктико-воспитательной работы должны быть поставлены на службу этой задаче. это бесспорно увенчается успехом, потому что оно отвечает жизненным интересам растущей советской интеллигенции, инте посам всего советского напола.

Телеграмма Франклина Рузвельта

Председатель Президнува Верковного постаньно можи усидий в пользу всеобсрвете СССР тов. М. М. Макимим получил пето инсра совпадают с такими же взгилот президента США Францина Рузведьта дами, высказанными име главами ряда дами, высказанными име главами ряда других государств.

«И получил Ваше дружественное послашне в и рад узнать, что Ваши взгилды от-

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О НАГРАЖДЕНИИ КОЛЛЕКТИВОВ РАБОЧИХ, ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И СЛУЖАЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ НАРОДНОГО КОМИССАРИАТА ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И ЭЛЕКТРОПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР.

За выдающуюся и безаварийную работу на электростанциях, успешную организацию стахановского движения и освоение производства новых типов энерготехнического оборудования на предприятиях электропромышленности — наградить коллективы рабочих, инженерно-технических работников и служащих следующих предприятий:

орденом ленина

- 1. Коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяйственных работников Шатурской Государственной Районной электростанции имени Ленина.
- 2. Коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяйственных работников Каширской Государственной Районной электростанции имени Л. М. Кагановича.
- 3. Коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяйственных работников завода «Электросила» имени Кирова.

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

HOMEPE:

(5 crp.).

1. Коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяйственных работников Днепровской Государственной Районной электростанции «ДНЕПРОГЭС» имени Ленина.
2. Коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяйственных работников Зуевской Государственной Районной электро-

3. Коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяй-ственных работников Московского Трансформаторного завода именя

4. Коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяй-ственных работников Невского завода имени Ленина.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР м. КАЛИНИН.

Секретарь Президнума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 21 апреля 1939 года.

23. Егерева Василия Сергеевича — стар-

шего машиниста турбинного цеха электро-станции № 2 Мосэнерго.

24. Елисовва Григория Степановича

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении работников электростанций и электропромышленности.

За выдающиеся стахановские методы работы и освоение новых типов электрических и тепловых машин на отдельных предприятиях, за безаварийную экономичную работу на электростанциях, электросетях, цехах, агрегатах — наградить:

ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

новской ГРЭС.

Электростанции.

элежтоостанини.

птамновочного

29. Саломатина Михаила Филиппо

Электропромышленности. 31. Сергеева Павла Васильевича —

саря котельного цеха электростанция № 3

33. Сидорова Филимона Максимовича -

34. Сунристин Василия Семеновича -

старшего дежурного по щиту управления

1-й Левинградской электростаниии. 35. Титова Евгения Петровича—

ректора Ленинградского завода

тора Московских кабельных сетей. 36. Турко Иосифа Михайловича

рий». 37. Тимофеева Павла Николаевича

обмотчика роторного цеха завода «Электро сила» имени Кирова.

38. Цветнова Григория Михайловича директора Московского Электролампов

39. Шеломонова Сергея Семеновича директора завода «Электропровод».

чальника Главгидрознергостроя, ранее на-гражденного Орденом Ленина.

15. Гавринова Василия Васильевича

16. Ганзбурга Александра Ильича -

бывш. управляющего трестом «Электромон таж», ныне заместителя начальника Глав-

энергостроя, ранее награжденного ордено

17. Гайнуллина Аблулла Хазбиуловича-

дежурного электротехника теплоэлектро централи № 1 Казанского Энергокомби

ого инженера строительства «Храмгэс

строй». 19. Грицай Александра Никифоровича-

электромуланического завода вмени Сталина. 20. Громева Константина Николаеви-ча — начальника инструментального цеха.

завода «Электросила» имени Кирова. 21. Гудиовича Леонида Александрови-ча — управляющего грестом «Теплоэлек-

нева Ивана Ивановича — за-

18. Гиндина Арона Марковича-

начальника аппаратного цеха Харьк

1. Абрамение Николая Назаровича астера электронеха ДнепроГЭС. 2 Агеова Алексея Павловича — электро

гонтара 8-й Ленинградской электростанция 3. Аленсандрова Дмитрия Семеновича качальника строительства электромагистро ли 220 кв. Сталиногорск-Москва.

 Андресва Семена Яковлевича — ст. кочегара ТЭЦ № 11 Мосэнерго. 5. Артемова Василия Ильича

машиниста прямоточного котла ТЭЦ № 9 6. Баранову Анну Васильевну -

таря бюро партийной организации Транс-форматорного завода имени Куйбышева. 7. Белециого Николая Федоровича лесаря турбинного цеха Харьковского тур-

слосары туропиного цеха ларьковского тур-богенераторного завода имени Сталина. 8. Бертинова Альберта Посифовича— бывш. начальника конструкторского отде-ла, ныне главного инженера Харьковского электромеханического з-да имени Сталина. 9. Блиннову Марию Даниловну — об-

котчину обмогочной мастерской Трансфор-каторного завода имени Куйбышева. 10. Богатырова Василия Васильенича бывш. начальника строительства Сталино горской ГРЭС, ныне заместителя Народного Комиссара Электростанций и Электропро-

мышленности. Василия Степановича лиректора завода «Электросила» бывш. имени Кирова, ныве заместителя Парод-ного Комиссара Электростанций и Электро-

промышленности

промышаенности.

12. Веронцева Гавриила Федотовича—
мастера котельного цеха Ленипградской
заектростанции № 2.

13. Глухова Ивана Афанасывича слесарей строительства Сталино-

14. Горбанева Динтрия Константиновича — мастера котельного цеха завода «Брасный Котельщик».

15. Григорьяна Артема Колонгаровичаюмощника начальника второго участка «Храмгэсстрой». 16. Гусятимизму Прасковью Васильев-ну — начальника пеха № 5 завода «Укр-

кабель». 17. Исанова Виталия Ивановича ского топочного завода.

миректора Ковровского топочного зависо-18. Ивациона Миханда Тимофеевича старшего кочетара Зуевской ГРЭС.

19. Кузнецова Миханда Васильевича бригадира по сборке узлов турбомашин Нев-

20. Наравашкина Сергея Ивановича мастера литейного цеха завода «Динамо»

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

«Гидроэнергопроекта».

«Красная Звезда».

13. Васильева Виктора Яковлевича -1. Алексенно Геннадия Васильевича директора Московского проектно-монтажно главного инженера трансформаторного завого прехириятия. 14. Веденосва Бориса Евгеньевича -

2. Амесова Николая Николаевича — управляющего Уралонерго.

3. Андресва Фелора Андресвича тера Центрального отделения Эл отлеления Электро-4. AHTON на Алексея Васильевича -

равляющего Ирославским Энергокомоннатом. управляющего Азчерэнерго.

6. Астакова Михаила Александровича сотельного мастера Сталиногорской ГРЭС.

7. Бальшам Якова Монсеевича — глав-ного инженера Московской проектной кон-торы треста «Электромонтаж». 8. Белова Виктора Ефимовича — инже-ера-конструктора Московского машинонера-конструктора в строительного завода.

9. Белоусова Александра Николаевичаэлектромашино тронтельного завола.

10. Беззаботнова Ивана Демидовича мастера отдела технического контроля Аю-диновского машиностроительного завода. 11. Бебон Константина Еремеевича— старинего машиниста Диепродзержниской

электростанции Днепровенерго. 12. Бурыная Григория Изановича— то-каря Людиновского наминестроительного

25. Ерманову Наталию Прокофьеви 21. Кирсанова Матвея Ивановича бригадира холодных прессов пеха № 2 застаршего машиниста турбинного цеха Шавода «Электропровод». турской ГРЭС им. Ленина. 22. **Кульпина М**иханла Андреевича 26. Ерманову Анастасию Митрофановну — бригадира сборщину спец. пеха за-вода «Электросвет». техника машинного цеха Ива-

27. Ерекова Андрея Коринловича — ма-стера пыдезавода Каширской электростан-ции имени Л. М. Кагановича. 23. Левочнина Максима Даниловича старшего машиниста турбины Сталиногор-ской электростанции — Мосаперго. 24. Леткова Андрея Прановича — быв-28. Ерманова Владимира Сергеевича -

главного инженера Азэнерго. 29. Ефремова Ивана Ивановича — бришего начальника Главного Управления Электростанций и Электросстей Юга, ныне 29. Ефремова Ивана Ивановича — бри-гадира пятого района теплосетей Мосанерго. 30. Заболотсиого Гаврила Сергеевича заместителя Народного Комиссара Электростанций и Электропромышленности. 25. Мамедова Алисар Гусейнов старшего мастера обмоточного участка цеха 25. Мамедова Алисар Гусойновича — старшего кочегара ГРЭС «Брасная Звез-

остоянного тока завода «Динамо» имени 1»— Азэнерго. 26. Паклущение Ульяна Прокофье 31. Заваружина Николая Ильича-стар вича — старшего мастера электроцелз Средне-Уральской Районной электростан-

32. Зотова Сергея Ивановича — началь-ника 4-го района Ленинградских высоко-27. Первужина Миханла Георгиевича — бывш. директора Каширской ГЭС, ныве На-родного Комиссара Электростанций и вольтных сетей.

33. Зетову Веру Матвеевну — электро-монтера электростанции имени Красина родного Комиссара Электростанций и Электропромышленности, ранее награжденного орденом Трулового Брасвого Знамени. 28. Савина Лингрия Отеплиранта. Азэнерго. 34. Иванова Миханла Георгиевича

бывш. секретаря парткома Московского электролампового завода, ныне работника КПК при ЦК ВКП(б) по Московской обла-

29. Сапоматина михаила Филиппо-вича— сменного мастера турбонеха элек-тростанции № 1 Мосэнерго.

30. Сергиению Петра Михайловича— бывш. директора 5-й Ленинградской Рай-онной Электростанции, ныне заместителя Народного Комиссара Электростанций и сти. 35. Иванова Алексея Тимофеевича директора Запрудненского стекольного завода. 36. Ильина Александра Ивановича —

главного инженера завода «Электросила» имени Кирова. 37. Ильясова Азис Ильяс Оглы —

шиниста турбины ГРЭС «Красная Звез--Азэнерго. 38. Иструбцина Василия Алексеевича -

Мосэнорго. 32. **Соловова** Григория Афанасьевича — машиниста турбины Кизеловской Районной изобретателя бригадира инструментальщика «Электроаппарат». 39. Казина Сергея Павловича — дирек-

гора завода «Комега». старшего мастера 5-й Ленинградской 40. Нарпенко Василия Григорьевича — мастера котельного цеха завода «Красный

41. Насьянова Георгия Ивановича — ди-

ректора ДнепроГЭС имени Ленина. 42. Карямина Георгия Ильича— стар-шего кочегара Средне-Уральской электростанции Уралэнерго. 43. **Нанажина** Ивана Иосифовича

бочего обмотчика пеха крупных машпи Уральского завода «Вольта». 44. Китова Федора Ивановича — дирек-

тора Центрального Паучно-Исследователь-ского котлотурбинного Института. 45. Клочнова Ивана Матвеевича — главпого инженера Ураданерго.

46. Козырева Николая Федоровича конструктора заместителя главного инже-нера завода «Электропровод». 47. Козюра Гаврила Тимофеевича—

старшего кочегара Шахтинской ГРЭС имени Артема — Азчерэнерго. 48. Корянова Михаила Кузьмича

ведующего механической мастерской Киев-ской электростанции № 1. 49. Кравченно Якова Павловича -

гадира ремонтной бригады Ленинской п/станции Запсибэнерго. главного инженера проекта Калужской ГЭС 50. Нругиова Михаила Ивановича

главного инженера Сталиногорской ГРЭС. 51 Круглова Петра Яковлевича — старэлектростанции.

Кузьмичева Аркадия Ивановича бывшего формовщика, ныне секретаря бюро партийной организации Ковровского топочного завода. 53. **Нулинова** Павла Алексеевича

главного инженера ВВС Мосанерго. 54. Кулинова Константина Петров бригадира молодежной бригады по сборке

одинальна завода «Электрик».

55. Нушнарева Павла Архиповича влоктромонтера Ростовской электросет

Азчеранерго.

56. Куцовол Михаила Сергеевича — директора завода «Укркабель».

57. Люнтьова Василия Леонтьевича —
старшего мастера Свирской ГЭС Лененерго.

58. Люнанова Александра Ивановича —
старшего мастера пеха № 2 завода «Электроския» имени Кирова.

59. Люнанов Бориса Криоласвича — директора РисиГЭС.

шего главного инженера завода «Электро-провод», ныне главного инженера Глав-

61. Мерную Евдокию Евтихеству начальника экспериментальной мастерской завода «Продетарий». формовщицу штыровых опорных изоляторов Славянского арматурно-изоляторного 62. Мещерянова Алексея Осиповича -

кочегара Саратовской электростанции. 63. Митрюнова Петра Ивановича— де-журного инженера Кемеровской электро-

станции. 64. Михайлова Николая Ивановача— машиниста Новосибирокой Левобережной машнинста Новоси ГРЭС Запсибэнерго.

65. Мишмиу Анну Ивановну — тянуль-щину вольфрама Московского электролам-

япу возворала ворога завода.
66. Морозова Миханла Петровича—
лавного инженера ТЭЦ № 11 Мосанерго.
67. Мужина Липтрия Михайловича сталиногорначальника турбинного цеха Сталиногор-

кой электростанции Мосэперго. 68. **Наумова** Николая Георгиевича —

управляющего Азэнерго. 69. Никитину Анфису Тимофеевну — на чальника обмоточного цеха завода «Мос-

70. Николаева Павла Гавриловича старшего машиниета турбинного цеха 8-й электростанции имени Кирова.

Филипповича -71. Олейник Ивана токаря машинного цеха Харьковского турбогенераторного завода имени Сталина. 72. Парфенова Ивана Андреевича —

управляющего Сталинградским Энергоком-73. Паршина Александра Михайлови-ча — директора Московского Стекольного

74. Петрова Андрея Тимофеевича старшего кочегара 8-й ТЭЦ Мосэнерго. 75. Полянова Сергея Николаевича Тимофеевича -

главного инженера строительства Сталиногорской ГРЭС. 76. Полеванова Павла Васильевича —

мастера электронеха Волховской электро-77. Попитчение Емельяна Ивановича старшего кочегара электростанции № 3

вича — сменного мастера Орской Теплоэлектроцентрали.

79 Рахманова Ангрея Наумовича -профессора, старшего научного сотрудника Всесоюзного треста «Гидроэнергопроект». ва Павла 1 старшего кочегара Сталинградской электро-

станции. 81. Рогатимна Ивана Михайловича мастера монтажника строительства электромагистрали 220 кв. Сталиногорск —

82. Сапоынина Николая Семеновича -инженера-конструктора Харьковского турбогенераторного завода имени Сталина.
83. Сафарова Дмитрия Архиновича—

кочегара Кизеловской электростанции Уралэнерго 84. Свиридова Сергея Карповича-быв-

шего управляющего Колонерго, ныне начальника Контрольно-Инспекторской группы при наркоме. 85. Свечимина Николая Михайловича

начальника резинового цеха завода «Севкабель». 86. Сереброва Миханла Яковлевича—

бригадира слесарей по ремонту котлов Горьковской электростанции. чальника кузнечно-сварочного пеха завола

88. Спирина Сергея Андреевича — начальника главного управления электро станций и электросетей Центра.

89. Старостина Якова Михайловича—
мастера котельного цела электростанции
№ 1 Мосэнерго.
90. Уфасва Михаила Яковлевича—
управляющего Мосэнерго.

91. Федерова Миханла Федеровича— старшего мастера Ковровского топочного

завода.

92. Федина Алексея Семеновича — инструктора николы ФЗУ завода «Электроска» имени Кирова.

93. Фетиская Ивана Сергеовича — мастера электроцела Брянского Эперговомби-

ната.

· (Продолжение см. на 2-й стр.)

тов. М. И. Калинину

Вепосиция Монмунисти-

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

награждении работников электростанций и электропромым TELEO CT

(ПРОДОЛЖЕНИЕ)

орденом трудового красного знамени

94. Филатева Кузьку Макаровича —] рабочего монтажника строительства элек-тромагистрали 220 кв. Сталиногорск—Мо-

95. Фирсова Василия Гавриловича технолога инструментального цеха Невско машиностроительного завода имени

96 Yenescubro Mouces Marpawonuya старшего кочегара электростанции №

97. Цаплина Андрея Ивановича — мастера турбивного цеха 5-й Ленинградской влектростанции.

98. Чусова Петра Петровича — инженера-кандидата технических наук, заведующего трансформаторной забораторией Всесоюзного Здектротехнического Института.

ГЭС, ныне управляющего трестои «Севнергострой». 103. Юренского Петра Вениаминовича

хашстроя Треста «Электромонтаж».

105. Яковлева Ивана Логиновича — ма-стера обмуровки котлов Челлбинской элек тростанции.

ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА»

1. Антонова Григория Ивановича электросварщика строительства электрома-гистрали 220 кв. Сталиногорск — Москва. 2. Ананеннова Ефима Афанасьевича —

3. Арисова Василия Дмитриевича — ин-структора токарного дела инструментального цеха Невского машиностроительного завода имени Ленина.

4. Артамонова Николая Александрови-ча— старшего машиниста турбины Шах-тинской ГРЭС имени Артема— Азчерэнер-

5. Афанасьева Николая Линтриевича директора ГРЭС № 3 Мосэнерго. 6. Бабич Динтрия Спиридоновича

главного инженера Азчеранерго.
7. Башинирова Василия Инколаевича — архитектора Московского проектно-монтаж-

ного предприятия.

8. Бичурина Абдула Абдурохмановича председателя завкома Каширской ГРЭС имени Л. М. Кагановича.

9. Блинова Василия Яковлевича— старшего обходчика линии передачи Нива-ГЭС— Колэнерго.

10. Блябянна Михаила Сергеевича начальника производственно-распорядитель ного отлела Главвостоканерго.

11. Богданова Линтрия Ивановича севретаря парткома Каширской электро станции имени Л. М. Кагановича.

12. Богуша Андрея Михайловича бригадира электрослесарей Сталиногорской ГРЭС.

13. Боговича Льва Владимировича

фрезеровщика механического цеха Саратов-ского отделения «Электропром». 14. Бондарева Ивана Ильича-

тего Ивановским Энергокомбинатом. 15. Бондарева Николая Михайловича управляющего «Южэнергостроя».

16. Бынова Николая Яковлевича журного щита управления электростанции № 2 Калининского Энергокомбината.

17. Бухрянова Владимира Константино вича — начальника инструментального це-да Уральского завода «Вольта».

18. Вапламова Леонкла Ивановича чальника проводочного цеха Московского электроламнового завода.

19. Ваневского Сергея Васильевича установщика Харьковского электромехани-ческого завода имени Сталина.

20. Веселова Николая Лмитриевича главного инженера Ярославского комбината.

21. Вербилову Наталию Ивановну работницу цеха проводов завода Укркабель.

22. Власова Сергея Петровича — секре таря Бюро парторганизации строительства электромагистрали 220 кв. Сталиногорск— Москва

23. Гаврилина Владимира Ивановича прома».

24. Гавриш Владимира Евгеньевича электросварщика завода «Электросвет».

25. Гатиятуллина Мансура — бригадира комплексной бригады строительства

26. Говен Павла Николаевича - горновщика по обжигу крупных высоковольтных

27. Голубина Сергея Алексеевича помощника директора по найму Красно-Пресненской ТЭЦ — Мосэнерго.

28. Горского Петра Константиновича

бывшего председателя завкома завода «Красный котельщик», ныне секретаря Орджоникидзенского райкома ВКП(б) гор. 29. Гребенщикова Петра Васильевича -

гибшика труб завода «Красный котель 30. Григорук Семена Семеновича — им

ректора завола «Металлорукав». 31. Громова Ивана Алексеевича — раци

-онализатора строгальщика механического чеха Московского машиностроительного за-32. Гусихина Якова Тимофеевича

выдувальника Запрудненского стекольног завода. 33. Гурова Сергея Аристарховича -

инженера строительства Сталин

34. Данилова Фелора Ивановича —элек-

тромонтера Ленинградского «Электропрома».

ентьева Александра Андреевич - главного инженера Дальнерго, 36. Дробышева Александра Носифовича - начальника строительства Зуевской

грэс Южэнергостроя. 37. Дроздова Андрея Степановича

51. дроздова Андрея Степановича — ма стера котельно-транспортного цеха 7-й Ле нинградской электростанции.

38. Ароздова Инколая Геннадиевича - директора Челябинской ГЭС.

39. Дрездова Михаила Прокофьевича -

начальника цеха металлических конструк

40. Дуринова Серафима Трофимовича

обывного главного инженера Шатурской алектростанции вмени Ленина, ныне главного инженера Мосэнерго.

41. Евзина Вольфа Нахимовича гланного инженера завода «Электрик».

99. Шинтерова Ивана Сергеевича-

обыми, инректора завода «Электрик», ныне работника Ленинградского УНКВД.

100. Шишиова Петра Ивановича — заместителя главного инженера Харьковского турбогенераторного завода инсти Отацина.

101. Шармфумина Зейнатулла — кочетова ГРОС им Беламина Аламария.

гара ГРЭС им. Красина Азэнерго. 102. Шитинова Петра Матвеевича бывшего начальника строительства

управляющего Дальэнерго. 104. Янубессного Фауд Борисовича — лавного инженера по монтажу Прибал-

42. Егорова Павла Егоровича — слесаря

вальщину елочных украшений Московско-го стекольного завода. 44. Ефанова Андрея Ивановича — сек-

ретаря парткома завода «Динамо». 45. Жавороннова Матвея Михайлови рационализатора-водопроводчика заво-

да имени Кирова. 46. Жигальсного Антона Филиппови — секретаря парткома завода

47. Жунова Петра Николаевича чальника электропеха Закамской ТЭЦ. 48. Зверева Павла Лиятриевича— дв-ректора Кондопожской ГЭС.

49. Иванова Ивана Даниловича — ди ректора трансформаторного завода имени Гуйбышева, ранее награжденного орденом Трудового Красного Знамени. 50. Иванова Евгения Сергеевича -

главного инженера Шатурской ГРЭС имени —Мосанерго. 51. Иванцева Александра Семеновича

формовшика литейного пеха завола «Краскотельщик». 2. Измозика Ханма Соломоновича

бывшего начальника цеха, ныне директора завода «Электросила» имени Кирова. 53. Имоземиева Павла Михайловича инженера конструктора трансформаторног завола имени Куйбышева.

Казеннова Александра Динтриеви ча — директора завода «Красный котель

55. Капралова Ксенофонта Васильеви-- главного инженера завода «Изолит» 56. Наплуновского Илель Михайлови-начальника электроцеха Ярославскої

электростанции Ярэнергокомбината. 57. Карась Ивана Петровича — бывшеным отделом Ленинградского обкома ВКП(б), ныне управляющего Ленэнерго.

58. Клименко Василия Константинови ча — директора Славянского арматурного изоляторного завода.

59. Клочнова Петра Васильевича старшего мастера первого турбинного цеха Невского машиностроительного завода имени

 Князева Владимира Федоровича — директора электростанции № 1 Мосэнерго. 61. Когтева Георгия Ивановича — глав-ного инженера Шахтинской ГРЭС имени

Артема — Азчерэнерго. 62. Колижова Александра Семеновича -

рационализатора—старшего инженера за-вода «Электроаппарат». 63. Коротиина Василия Степановича

бригалира прокатного отделения завода «Севкабель». 64. Ножанова Петра Павловича-прора

ба по монтажу генератора строительства Сталиногорской ГРЭС. 65. Коротнова Захара Наумовича — бывшего заместителя начальника производственно-распорядительного отдела

Главэнерго, ныне управляющего Днепро 66. Коптелова Семена Кузьмича

кретаря бюро парторганизации 1-й Москов-67. Нозина Михаила Васильевича -

главного инженера Главсветотехпрома.

бретателя-слесаря котельщика котельно го цеха завода «Экономайзер». 69. Кубракова Ивана Алексеевича

бригалира по монтажу турбогенераторог Зуевской ГРЭС «Южэнергостроя». 70. **Кудрявцева** Сергея Васильевича — сменного мастера 3-й Ленинградской элек

останини. 71 Лейе Валентина Ивановича — стар

шего инженера по нормированию Главного Управления котлотурбинной промышленно-

структора—заместителя главного инженера завола «Экономайзер». 73. Логинова Фелора Георгиевича -

72. Левина Григория Марковича — кон

74. Лошманова Василия Захаровича— рабочего монтажника строительства элек громагистрали 220 кв. Сталиногорск-Мо

Лячко Василия Степановича каря инструментального цеха Московског машиностроительного завода.

76. Марнову Татьяну Васильевну щинальщину слюды Московского изоляци

77. Малевского Николая Петровича лавного инженера Главвостоконерго.

78. Маланина Алексея Васильевича — таршего машиниста ГРЭС имени Красина

79. Манухина Василия Андреевича начальника сектора капитального строи гельства Наркомэлектропрома. 80. Меняйленко Романа Дмитриевича— таршего кочегара Куйбышевского Энерго

комбината. 81. Мельнинову Евгению Петровну разметчицу турбинного цеха Харьковского

турбогенераторного завода имени Оталина. 82. Менения Матвея Марковича— на-чальника «Главелектроманирома».

83. Минаску Квгению Степановну — об-мотчицу завода «Москабель».

84. Мизрухина Якова Марковича — уп звляющего Одесским Энергокомбинатом. 85. Михайлова Павла Михайловича

директора Харьковского электрозанова. Меленцева Александра Иванов ча — директора Средне-Уральских электро сетей — Уралэнорго.

87. Мурчинова Ивана Алексеевича— пректора завода «Металлоконструкция» при строительстве влектромагистрали 220 кв. Сталиногорск-Москва.

88. Нахапотана Есриона Татавосси

89. Наумова Петра Васильевича — на зальника участка строительства Свири-2 90. Нилендер Романа Алексеевича — главного инженера Московского электролам

91. Никифорова Федора Никифоровича— гехнолога завода «Динамо» имени Кирова. 92. Новикова Михаила Федоровича -

бывшего начальника технического отдела «Главанерго», ныне заместителя председателя Технического Совета Наркомалектро 93. Острого Павла Порфирьевича — ни

женера-электрика Ленэнерго

94. Пазухину Татьяну Никитичну штамповшицу-инструктора стахановских методов работы Ярославского электроманияностроительного завоза.

95. Пашкова Григория Евграфовича машиниста турбины Егоршинской электро станции Ураданерго.

96. Плотникова Владимира Степанови ча — начальника планово-распорядитель ного отдела Донбасса и Днепра «Главюж-97. Портнова Ивана Тимофеевича -

вольверщика шеточного цеха завода «Электроуган». 98. Промыслова Владимира Федорови бывшего начальника планового отде-

99. Прохорову Александру Андреевну сменного мастера катушечной мастерской электронеха завода «Динамо» имени

100. Пудикова Георгия Ивановича -главного инженера Всесоюзного Трест Теплоэлектропроект».

101. Рзаева Расула Абзаровича на. Азэнерго. 102. Руданова Алексанира Егоровича -

альцовщика горячей прокатки завода «Москабель». 103. Рымову Александру Александров — штамповщицу установочного цеха за

вода «Продетарий» 104. Сазонова Михаила Михайловича бригадира монтажной бригады аппаратного пеха завода «Линамо».

105. Святова Федора Тимофеевича слесаря бригадира Орской теплоэлектро централи. 106: Симанова Александра Кузьмича

начальника секретариата Наркома Электростанций и Электропромышленности. 107. Сиубнова Алексея Серапионови ных трансформаторов Московского транс форматорного завода имени Куйбышева.

108. Славнову Анну Афанасьевну— пачальника мастерской иззелий ширпотре ба Московского электролампового завода. 109. Смирнову Надежду Сергеевну

менного мастера щеточного цеха завода «Электроугли». 110. Сонина Мордуха Ерахмеловича

центроэнерго». 111. Соломина Алексея Ивановича бывшего начальника производственно-рас-порядительного отдела Московского района «Главцентроэнерго», ныне управляющего Горьковским энергокомбинатом.

112. Соловьева Ивана Ивановича инженера Мосанерго

113. Сонолова Александра Васильевича-начальника котельного цеха Сталиногорской ГРЭС — Мосанерго.

лиректора Всесоюзного Теплотехнического Пиститута.

136. Чаниотадзе Вахтанга Лаврентьеви ча — начальника строительства Храмгос-

старшего руководителя группы вторичной воммутации и автоматики Проектного от-

машиностроптельного пиени Ленина.

ча — старшего дежурного главного щита управления Казанского энергокомбината.

141. Шур Авеля Зиновьевича — инженера диспетчера Главкотлотурбопрома.

ча — начальника монтажной партии строительства электромагистрали Сталиногорск — Москва. 143. Щегляева Андрея Владимировича-

профессора турбинной лаборатории Всесою воного Теплотехнического Института.

144. Юдовского Григория Михайлови-старшего инженера Московского ча — старшего

машиниста питательных насосов Орс

местителя начальника бюро турбогене-раторов завода «Электросила» имени Кирова.

20. Воробьева Александра Александро-

21. Гатаулина Гарифа — машиниста влектростанции Боз-Су Узбекэнерго.

22. Грыздова Василия Фомича — свет

ловщика инструментального цеха Ковров

23. Гурылева Никодая Михайдовича

24. Гущина Ивана Грегорьевича

катно-проводочного пета завова «Моска

ча — инженера писпетчера по Азэнерго

Александра Николаеви

Главадентромаш-

18. Брицина Михаила Лукича

19. Вербина Ивана Егоровича -

сетевого района Лнепроэнерго

ского завода «Вольта».

ского топочного завола.

инженера диспетчера

мастера обмоточного цеха машиностроительного завода.

теплоэлектропентрали.

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»

слесарей строительства магистрали 220 кв. Сталиногорск — Москва.

4. Антоняна Седрак Агариассовича — машиниста турбины ДзораГЭС Арменэнерго.

6. Ануфриева Михаила Ильича-дежур ного техника центральной п/станции Но воспонрских электросстей.

местителя начальника кабельного цеха за-вода «Москабель». 8. Барулину Марию Петровну — браков

шицу спец-цеха Московского электроламно-вого завода. 9. Баранова Вениамина Андреевича

10. Бакунькина Александра Николаеви-

11. Байрам-Заде Алн-Раа-Бакшади — старшего дежурного инженера эдектростан-ции «Брасная Звезда» Азэнерго. 12. Баталова Николая Михайловича

нрова. 13. Баконову Анну Михайловну — старшую телефонистку Мосонерго.

14. Безлатного Василия Ефремовича— начальника сетевого участка Ленинграх-ских кабельных сетей. 15. Бередина Миханла Кирилловича — мастера первой ружи механдзированного цеха Московского стекольного завода.

16. Бочнова Петра Николаевича — пи-шельника сталолитейного цела завода «Эко-BOIS «HOURT».

114. Сонемова Бориса Михайловича начальника котельного цеха тро 115. Солошена Александра Федорови

ча — инженера-севретаря бюро на организации теплосети Мосэнерго. 116. Стапанова Николая Тимофесвича

ста «Электропрои».

118. Саминова Миканав Власовича— лиректора Всесоюзного электротехническо го института. 119. Таковы Петра Тин

120. Тарасение Никиту Никитовича — бывшего начальника проектно-изыскательного бюро Азчеренерго, ныне второго сек-ретаря Андреевского райкома ВКП(б) Ро-

ретари апарской области.

стовской области.

101 Темпевова Петра Васильевича 121. Тимофесся Петра Васильевича — профессора, заведующего электровакуумной дабораторией Всесоюзного Электротех нического Института.

122. Тихонова Петра Григорьевича лежурного электрогехника ГРЭС имени Л. М. Кагановича.

123. Турновского Потра Григорьеви-ча — бывшего секретаря парткома, ныне начальника строительства Оталиногорской ГРЭС. 124. Узлева Федора Фалалсевича инженера диспетчера — Мосэнерго.

125. Устинова Петра Ивановича — заместителя начальника Технического от дела «Главвостоканерго»

126. Усова Сергея Васильевича-глав ного инженера Ленанерго. 127. Укорского Александра Тимофеевт - директора завода «Москабель».

128. Федеренно Акима Ивановича электростанции, ныне второго секретара Запорожского обкома КП(б)У.

129. Федетова Павла Николаевича— заместителя начальника Инспекции Нар-кома Электростанций и Электропромышлен-130. Фомину Матрену Лукиничну— председателя завкома Московского электро-лампового завода.

131. Футериина Якова Матвеевича слесаря аппаратного цеха Харьковского Электромеханического 388038

132. Хотеева Ивана Ивановича саря сборочного цеха Людиновского маши-ностроительного завода. 133. Хоринова Павла Павловича пректора завода «Дипамо» вмени Кирова 134. Цветнова Александра Ивановича-

135. Цибупевского Павла Ильичачальника технического отдела Главолек-

137. Чесненова Никодая Андреевича

138. Четыринна Михаила Константино вича — старшего инженера турбомащин 139. Черкасова Михаила Порфирьеви-

140. Шацкого Григория Абрамовича главного инженера ДнепроГЭС.

142. Шмельнова Алексея Александрови

1. Анимова Семена Кузьмича — брига- | 17. Бобнову Екатерину Тимофеевну

2. Андреева Николая Алексеевича заместителя главного инженера Мосэнерго. 3. Андриасова Хачатура Барсеговича — бригадира ремонтной бригады 1-го сетевого

5. Андрюшина Бориса Федоровича — аршего монтера Московской кабельной старшего

7. Афанасьева Василия Павловича -

начальника аппаратного цеха Ярославского

25. Гусска Василия Лукьяновича мастера механического старшего котельного мастера Ярославского участка завода «Электроаппарат». Энергокомбината. 26. Дмитриева

Главюжэнерго. 27. Дружинину Валентину Алексан дровну — работницу литейного Уральского завода «Вольта». 28. Дунаевсного Николая Павловича

29. Дятима Ивана Алексеевича кленальника Ленинградского Вировского завода Нарконтижналіз. 30. Егорова Константина Николаеви-ча — слесари инструментального цеха за-

32. Ермоласка Устина Даниловича— гаринето кочегара Велорусского знерго

33. Мелтината Николая Потровича— текаря анпаратного цеха Харьковского заектромеханического завода имени

Сталина

34. Жумана Григория Изановича—ста шего монтера Московских набеляних сете 35. Мучнану Марфу, Иатвеевну — об-мотчину цеха крановых моторов завода «Динамо» имени Кирова.

36. Зенина Ивана Вгоровича — вој еспондента газеты «Видустрия» п респондента газеты Ворошиловградской области.

37 Зиганиция Важизана-эхантпосват щика котельного цеха завода «Бомега». 38. Зимчение Василия Илларионовича

начальника машинного цеха Харьковско го электромеханического заведа Стадина. 39. Иванова Ивана Федоровича-масте

ра слесарно-заготовительного цеха Харь-вовского турбогенераторного завода именя 40. Кирилловского Алексанара Ильичамастера 2-й п/станции Средне-Уральского сетевого района Уралэнерго.

41. Килими Александра Степановичаэлектромонтера центрального отдела «Элек-

42. Новалениову Ларью Михайловну формовщицу кансюлей завода «Изолятор» 43. Ногама Симона Ароновича — заме стителя начальника формовочного завода «Электросила» имени Кирова.

44. Козанова Григория Васильевичастаршего кочегара АртемГРЭС Лальэнерго 45. Колтунению Анисима Сергеевича парторга аппаратного цела Харьков ского электромеханического завода имен

46. Кориова Василия Алексеерича слесаря Московского проектно-монтажного предприятия 47. Коробову Анну Ивановну — техника

конструктора Всесоюзного треста «Тепло

электропроект».

48. Коловатова Павла Ивановича бригадира крутильной машины № 1 завода «Электропровод». 49. Коновалова Федора Митрофановича-

начальника монтажных работ Дальне-восточного отделения Электропрома. 50. **Крылова** Андрея Самойловича— заместителя начальника формовочного от-деления сталелитейного пеха Невского машиностроительного завода имени Ленина.

51. Номошева Василия Максимовича инженера диспетчера Главвостоканерго. 52. Нечетнова Митрофана Власовича начальника Производств.-Распорядительно го отдела Лиепроэнерго.

53. Крупинна Илью Романовича — ин женера 8-й Ленинградской электростанции имени Кирова. 54. Крутициого Александра вича — инженера по грозозащите Кузбас-ской электросети.

55. Кудрицеву Нину Андреевну - об отчицу завода «Севкабель». 56. Кутнова Василия Даниловича начальника сборочного цеха завода «Изо

57. Криворотова Анатолия Михайловича — заместителя начальника электроцеха ОРГРЭС. 58. Лавомнение Константина Дмитря

диспотчера энерго» 59. Левита Евеля Соломоновича — секретаря бюро парторганизации ДнепроГЭС

имени Ленина.

60. Лобанова Аверкия Ильича — управзяющего Крымэнерго. 61. Ломанина Александра Антоновича начальника монтажных работ Московского

проектно-монтажного предприятия. 62. Матвеева Александра Наумовича бригалира гибшиков завола «Комега». 63. Мансветова Сергея Александро

вича — мастера Ленинградского отделения

64. Маринича Илью Ивановича нового котельного цеха завода «Красный 65. Матросова Салиха Ханафеевича

треста «Электромонтаж».

сверловиника завода «Комега».

66. Мартеллера Николая Васильевича мастера турбинного неха ЗаГЭС. 67. Мельникова Александра Алексангровича — бригалира трубопровода 8-й Ленинградской электростанции.

изобратателя-инженера треста «Электромон 69. Меленкову Александру Федоровну парторга цеха завода «Электросила» именя

68. Мессермана Соломона Марковича

70. Мурова Пиколая Павловича — на чальника резинового цеха завода «Электро 71. Нагибина Миханла Терентьевича

сборщика деревянных опор строительств БаксанГЭС. 72. Палатова Алексея Прокофьевича помощника начальника стройучастка Шахтинской ГРЭС имени Артема Азчеренерго 73. Павленио Ивана Ивановича — на чальника цела № 2 Харьковского электро

74. Перыянова Николая Ивановича начальника 3-го района Московских ка бельных сетей. 75. Печина Александра Тимофеевича-

76. Писарение Кузьку Игнатьевича настера котельщика нентрального котло турбинного института. 77. Пирогова Динтрия Навича — по

мощника начальника котельного пеха теп-довлектронентрали № 1 Ивановского энер-OKOMOMRATA. 78. Попова Александра Николаевича главного инженера управления сетей вмени Потажева Якова

80. Постовалова Никифора Ивановича настера Челябинского участка Южно-Урадь-

81. Помолока Николая Ивановича— ин-женера манивиного зала Бизановраов зака-тростанции Ураданорго. 82. Правиния Афанасия Исаевича—

сталевара сталелитейного цела Невского машиностроительного завола висин Ленина. 83. Просбраниемием Пиколая Семеновича — начальника листанции строитель-ства авектронаглествана 220 кв. Оталино-горск—Москва.

84. Претасева Николая Михайловича— завалующего Станциским (Донбасс) отделе-нием газоты «Нилустрия».

85. Прехерова Алексея Кирилловича гинульщика прокатки завода «Москабедь». 86. Презесова Никоная Григорьевича

87. Решетияма Михаила Ефиновича— токаря цеха № 4 Харьковского электро-

88. Руднова Петра Алексеевича — ин-женера конструктора завода «Электрик». 89. Русанова Василия Навловича — обмогчика цеха крановых моторов заведа «Динамо» имени Кирова.

90. Романску Елену Спиридоновну — апиникста турбины Одесской электромашиниста турбины 91. Рыбнинова Родиона Андреевича

начальника смены котельного цеха элек-тростанции № 3 Мосэнерго. 92. Рябошанно Андрея Кондратьевича — бывшего директора Нива-ГЭС № 2, ныне управляющего Коленерго.

93. Савициого Ивана Терентьевича слесаря лекальщика инструментального цеха Уральского завода «Вольта». 94 Самонинова Михаила Николаеви-

станции Московского машиностроительного 95. Сафронова Алексея Григорьевича мастера котельного неха теплоэлектроцент-рали № 7 Мосэнерго.

96. Семчению Михаила Анапьевича— мастера крупной механической теорской завода «Электросила» имени Кирова. 97. Сисаронова Егора Васильевича — мастера котельного цеха Людиновского машиностроительного завода. 98. Силуянова Фелора Фидипповича

электросварщика строительства электрома-

гистрали 220 кв. Сталиногорск Москва.

99. Сменова Ивана Ивановича — нанальника механического отделения корпуса сварочных машин завода «Электрик». 100. Смирнова Леонида Петровича

сети Мосзиерго.

тропровод».

101. Соловьева Ивана Алексеевича старшего рабочего на крутильно-изолиро-вочном станке «Севкабель». 102. Степанова Федора Степановича мудильнения мудильного цеха завода «Элек-

103. Таранима Ивана Кузьмича — тур-бинного мастера электростанции № 1 104. Тимофеска Илью Тикофескичагокаря Ленинградского завода электропуль-

105. Трифильцева Григория Тимофеевича—прораба стронтельного участка строн-тельства Сталиногорской ГЭС. 106. Турусинова Сергея Петровича начальника электропеха Челябинской эле-

107. Ушенина Дмитрия Пименовича — начальника Молотовской п/станции Горьковских электросетей. 108. Удалова Николая Алексеевича

109. Федорова Леонида Ивановича инженера конструктора завода «Изоля-110. Филиппова Федора Владимирови-

рочного цеха Ковровского топочного завода.

- заместителя начальника механо-сбо-

главного инженера электростанции Мос-

111. Филиппова Николая Алексеевичаначальника машинного цеха Ивановской электростанини Иванергокомбината. 112. Филиппова Василия Васильевича-

инженера диспетчера Главного Уг котлотурбинной промышленности. 113. Фонина Александра Ивановича— мастера по ремонту котлов Куйбышевского энергокомбината. 114. Хижиянову Фелору Монсеевнумодельнину модельного цеха Харьковского

гурбогенераторного завода имени Сталина. 115. Чичневу Анну Давыдовну — инже-пера-электрика Шахтинской электростан-116. Чмовиа Николая Федотовича — на-

чальника п/станции Ленинская Криворож-ского сетевого р-на Днепроэнерго.

117. Чубурнова Николая Захаровичастаршего мастера котельного пеха электростанции № 2 Мосэнерго. 118. Чулнова Василия Никифоровича -

выдувальщика Запрудненского стекольного

119. Шагал Исаака Ефимовича — инкенера-диспетиера Главэлектромаширома. 120. Шатохина Павла Ивановича старшего щитового электростанции «Крас-121. Шишова Михаила Кирилловича-

настера электрика Кондопожской ГЭС Главгидрознергостроя. 122. Щеглова Ивана Андриановича бывшего директора Никопольского сетевого района, ныне директора Криворожской злектростанции Днепроэнерго.

123. Щербужина Василия Ильича —

слесаря Людиновского машиностроительно-

го завода. 124. Яновина Александра Андреевича 124. Писимы Александра Анаросова те-мастера турбинного цела Ростовской те-плоэлектропентрали Азчеранерго. 125. Яроама Степана Анаросовича—

рабочего давильщика завода

(Окончание см. на 3-й стр.)

О награждении работников электростанций н электропромышленности.

48. Карташева Василия Ивановича

50. Ниселева Алексея Сергеевича — главного диспетчера завода «Элевтро-

51. Именина Никона Яковлевича — лесаря котельного цеха Теплоэлектро

слесаря котельного цеха Теплоэлектро-пентрали № 1 Ивановского Эпергоком

52. Неломенцевя Михания Лимтриеви-ча— завекующего механической мастер-ской Куйбышевского эпергокомбината.

53. Королева Александра Александрови

ча — главного ниженера по проектированию Усть-Каменогорской ГЭС «Гидроэнерг»

54. Нороль Мина Миновича — дежурно го диспетчера Днепроэнерго.

55. Коримения Матвея Семеновича

старшего мастера турбинного цеха Сталино

57. Коловатова Федора Ивановича

Коновалова Андрея Васильевича

начальника участка сборки паровых мель-нии завода «Красный Котельщик».

59. Кестину Дарью Васильевну — элек

60. Нотпярова Алексея Михайловича

61. Красавину Апастасию Филиппов

62. Ирюкова Григория Изановича — об-рубщика чугунно-литейного цеха Ковров-

ского топочного завода. 63. Кучимиа Николая Яковлевича — ме-

ханива машинного зала Туломской электро-

ганции. 64. Кузьмина Миханда Степановича

мастера теплосети Ленэнерго. 65. Кудрявцева Егора Леоновича— ма-шиниста дизель-котора Теплоэлектроценгра-ли № 1 Калининского Энергокомбината.

66. Нупешова Николая Павловича — то

каря, парторга электроцема Людиновского

67. Иузицова Ивана Алексесвича— шлифовщика инструментального цеха заво-да «Электроаппарат».

68. Мучеровию Владимира Тимофеевича— мастера шишельного отделения Невского машиностроительного завода имени

69. Кунина Шлему Ошеровича — стар-

шего дежурного монтера подстанции имени

Карла Либинехта Днепропетровского сете-вого района Днепроэнерго.

70. Лабзина Геннадия Александровича-

слесари механического цеха Ярославского Электромашиностроительного завода.

71. Ласточнина Руф Васильевича-дис

72. Левина Иосифа Ароновича — глав

73. Лекомцева Филиппа Степановича

75. Лобова Григория Иосифовича — слесаря котельного цеха Сталиногорской

76. Марчение Владимира Трофимовича-

инженера заборатории автоматики Всесоюз

77. Мансимова Алексея Никитовича -

кузнеца кузнечного цеха заведа «Динамо»

78. Михайлову Марию Ивановну-шан-

фовальшину механического цеха Москов-

79. Мосивину Полину Васильевну

81. Наумова Киколая Михайловича

наладчика эдиссоновского агрегата Москов-

бочего бассейна суточного регулирования-

83. Неустровва Николая Федоровича

начальника Кизеловской п/станции Северо-

84. Незавибатьно Лингрия Антонови

ча — шлифовальщика инструментального цела Харьковского турбогенераторного за-

85. Новинова Захара Яковлевича.

86. Оборина Александра Ивановича -

тромеханического завода имени Сталина.

89. Пасторова Степана Максимовича -

бригадира освинцовщика кабельного цеха завода «Электропровод».

90. Першина Алексея Яковлевича

прораба по монтажу генератора строительства Сталиногорской ГРЭС.

91. Подаубиям Екатерину Ивановну

сменного мастера сборочной мастерской Мо-

1-й Ленинградской электростанции.

Запалного сетевого района — Уралэнерго.

82. Навояна Арама Тиграновича — ра-

ного Теплотехнического Института.

ского машиностроительного завода.

ского электроламнового завода.

вода имени Сталина.

формовщика литейного

ской электростанции.

петчера Главкотлотурбопрома.

ста «Электромонтаж».

электрестанции Мосэнерго.

имени Кирова.

80. Myctai

строй.

маниностроительного завода.

- курьера-уборщицу Главвостоконерго

ромонтера треста «Электромонтаж».

орской электростанции.

Электропровод».

(ОКОНЧАНИЕ)

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

1. Абраменко Ивана Акиновича — сменжего изстера Харьковского турбогенератормого завода имени Сталина.

2. Агафонива Григория Михайловичамастера автоматно-револьверного цела за-вода «Электросвет».

3. Амплиениева Василия Ивановича — бригалира слесаря Московского проектно онтажного предприятия.

4. Арсеньему Марию Петровну -- резтицу металла ремонтно-механического це-ка Невского машиностроительного завода имени Ленина.

Арефинина Александра Никифоровна

 помощника мастера лаборатории вы-вовольтных сетей — Мосэнерго.

6. Астафьеву Танару Адександровну «энстанцу запода «Электрик».

7. Бириская Александра Ивановича— бриганра слесарей Ташкентской электро станции Узбеканерго.

8. Биргонова Динтрия Ивановича— отаршего мастера интейного пеха завода «Изолятор».

9. Бобон Василия Максимовича — стера цеха завода «Укркабель». 10. Боголопова Сергея Алексеевича

старшего мастера формовочного цеха завода «Нзолятор». 11. Богданову Прасковью Николаевну— бригадира грузчиц Ивановской электро-

станции. 12. Бейцина Леонида Васильевичастаршего машиниста турбинного цеха 5-й Денинградской электростанции.

13. Бендерение Любовь Михайловну— шишельницу литейного цеха завода «Крас-ный Котельщик».

14. Бородиниз Леонида Федоровича -

бригадира слесарно-монтажного отделения треста «Совенерго».
15. Брюшнову Кашиголину Михайловну — контролера подпининикового цеха за вода «Электроугли».

16. Буянова Ивана Михайловича журного по турбинному цеху Горьковского Энергокомбината. 17. Бурштейна Максима Абрамовича —

директора поликлиники Мосэнерго. 18. Валичина Петра Семеновича — на-чальника участка кабельных сетей Куйбышевского энергокомбината.

19. Ващенио Семена Потаповича— старшего мастера котехьного цеха Криворожской Электростанции.

20. Вельшис Соломона Исааковича старшего машиниста Зуевской ГРЭС.

21. Вербовского Виктора Архиповича смесаря инструментального цеха Харьков влектрозавода.

22. Вершиова Виталия Адександровича — главного инженера 1-го района ВВО

23. Виноградова Петра Михайловича — выдувальщика колб Московского стекольного завода. 24. Виниюнова Максина Яковлевича -

бригадира по автосварке завода «Красный Котельщик». 25. Владимирова Петра Владимирови-

ча — старшего мастера горновой мастер-ской завода «Пролетарий».

26. Владимирова Петра Николаевича — заместителя начальника Планового отдела Нарконалектропроиз.

27. Волчкова Константина Константиновича — начальника 18-й п/станции высоковольтных сетей Ленэнерго.

28. Водяника Ивана Ивановича — бри-

гадира аварийной бригады Никопольского сетевого района Диепроэнерго. 29. Воробьева Михаила Молофеевича

вальцовщика Ленинградского завода имени Орджоникиззе Паркомтяжнаша. 30. Герасимова Матвея Артемьевичазалившика поколей Московского электро-

лампового завода. 31. Герасимова Ефрема Максимовича участкового электромонтера сетей Даль-

32. Гилева Ивана Георгиевича - мастера подстанции № 5 Северо-Западного сете-вого района Урадэнерго.

33. Гришина Петра Георгиевича — по-ощинка мастера Теплоэлектроцентрали мастера

34. Гуринову Марию Борисовну — 1е-

журного техника пылезавода Шахтинской влектростанини имени Артема — Азчер-

35. Девятова Василия Филипповича— прораба плотничных работ строительства

чанчикстрой.

36. Дмитриева Никиту Спиридоновича— мастера по ремонту Симферопольской адектростанции Крымэнерго.

37. Дубина Ефима Климовича — токаря по фарфору завода «Изолятор».

38. Закарова Николая Ивановича слесаря арматурного неха завола «Крас-

39. Зайцева Пиколая Мефодиевича мастера электромеханической мастерской электросетей имени Карла Маркса Азэнерго. бригалира бригады слесарей по ремонту 40. Загорульно Андрея Алексеевича нашиниста турбян Штеровской электро-станции Донэверго.

41. Зиганшина Хакика Вахитовичастаршего инженера Северо-Западного отде-

ления Теплоэлектропроекта. 42. Знобищева Степана Ивановича

бригадира-наладчика Московского электродампового завода.

43. Иванова Василия Федоровича— настера турбинного пеха Теплеэлектро-пентрали № 11 Мосэперго. 44. Иванова Николая Михайловича-

инженера-лиспетчера производственно-рас порядительного отдела Главцентренерго. 45. Ильюшина Георгия Трофимовича -

инженера, начальника дистанции строи-тельства электроизгистрали 220 ив. Сталиногорск — Москва.

46. Кабанова Петра Васильовича — за-местители начальника цела Шатурской заектростанции имени Ленина — Мос-

энерго. 47. Казаряна Ашод Вагратовича чальника участка строительства лиции передач Канакирстроя. 92. Преносъева Серафина Прокосъева ча — шишельника литейного цеха Невски

93. Роутова Панфила Кондратьенича— старшого кочегара 5-й Ленинградской

начальника цеха точной механики опыт-ного завода Всесоюзного Электромеханиче-ского Института. электростанции. 94. Рэз-Нумиева Юсуф Абдула — де-шурного инженера электростанции имени Красина — Азэнерго. 49. Кирпичнинова Петра Ивановича — руководителя Энергетической группы Денинградского Совета.

95. Раманова Соргои Инканорович строгальщика завода «Металлорукав».

96. Романова Ивана Васильевича

ус. гования пнана распавовича настера влектро-даборатории Энергосбыта Базанского энергокомбината.

97. Рыбачива Сергея Михайловича — бригадира Ростовского влектросетевого бригадира Ростовског района — Азчерэнерго.

98. Руминцова Миханла Потровича бригалира-сборщика высоковольтных транс-форматоров Трансформаторного завода именя Куйбышева. 99. Савосьнина Фодора Ивановича—

99. Савосьнина Фодора Ивановича — дежурного Прокопьевской п'станции Зап-

пбэнерго. 100. Сариесян Хосров Арутюновича мастера Ереванского сетевого района Ар-

мененерго. 101. **Сафонова** Павла Васильевича — заместителя начальника Технического от-56. Нороньнова Александра Михайлови-ча — токари завода «Экономайзер». дела Главтилроэнергостроя.

102. Свиридова Ивана Ивановича. сборшика трансформаторов Трансформатор-ного завода имени Куйбышева. бригадира бронировочных нашин завода

103. Седова Владимира Илларион вича — бригадира компрессорной станции Московского электролампового завода,

104. Серебрянского Степана Иванови ча — начальника инструментального цеха Харьковского электрозаведа.

105. Сиородубова Василия Михайло-вича— старшего машиниста Волховской ГЭС—Ленанерго. мастера гопливно-транспортного пела Бряп-ской Электростанции. 106. Сымпиова Вазима Няколаевича -

старшего инженера отлела подстанці Центрального Отделення «Электропрома». 107. Сономова Василия Николаевича дежурного инженера Свирской ГЭС — Лен-

энерго. 108. Спектора Израния Марковичаинженера конструктора Харьковского Электромеханического завода им. Сталина.

109. Спиридонова Ивана Ивановича сверловщика котельного цеха Певского машиностроительного завода имени Ленина. 110. Стопироза Виктора Васильевича-

формовщика крупной формовки Ярослав-ского электромашиностроительного завода. 111. Стрепнову Любовь Семеновну-

проволочниту завода «Севкабель». 112. Слесарева Ирана Сысоевичаслесаря-сборщика сварных конструкций завода «Электросила» имени Кирова.

113. Симонову Вассу Линтрпевну — мотористку Новосибирской Правобережной Топловлектроцентрали Запсибэнерго.

 Тихомирова Василия Осиповича— слесаря турбинного цеха 2-й Ленинград-ской электростанции Ленэнерго. 115. Троцение Митрофана Ивановича— кочегара Диепродзержинской электростан

ции Лиспроэнерго. 116. Трефимова Бориса Васильевича — начальника участка Южно-Уральского се-

тевого района—Урадэнерго. 117. Ушанова Ивана Семеновича-

старшего машиниста электростанции № 2 118. Фадеава Константина Андресвичабригалира слесарей 8-й электростанция имени Кирова.

сменного мастера котельного цеха 8-й Ленинградской электростанции Ленэнерго. 119. Фомина Александра Федоровича -74. Лиморенио Анну Ивановну — велузаместителя начальника Отдела Техн ского контроля завода «Электросила». шую кочегара Закамской ТЭП Главвосток

120. Фурманова Владимира Михайлова на — начальника котельного цеха Белорус ского Эпергокомбината имени Кирова.

121. Филоненно Андрея Николаевича электромонтера Таганрогского сетевого рай-- Азчерэнерго.

122. Хожлову Екатерину Григорьевну эмалировщину завода «Севкабель».

123. Царева Владимира Ульяновича — бригадира электроцеха 5-й Ленинградской электростанции. Царьнова Пикодая Сергеевича -

выдувальщика колб Московского стекольного завода. 125. Чернясва Герасима Александровимашиниста деррика сгроительства Свирь-

завода «Электроугли». инженера эксплоатационной группы диепровской электростанции. 126. Черняева Петра Ивановича — бри-

гадира плотников строительства Сталино-горской ГРЭС.

127. Черноморцева Трофима Арсентье вича—старшего электромонтера Ленинград-ской кабельной сети Ленэнерго. 128. Чечина Григория Ионовича -- на

чальника мастерской трансформаторного хозяйства 6-го района высоковольтных сетей Мосанерго. 129. Чугуевцева Василия Васильевича-

рабочего ставильшика на круглых горнах Славянского арматурно-изоляторного 130. Шабельника Потра Джитриевича фрезеровщика турбинного неха Харьков

турбогенераторного завода имени 131. Шелухина Николая Матвеевича обмотчика высоковольтных машин трансформаторного завода имени Куйбышева

завода «Вольта». 87. Осыма Василия Павловича—слесаря аппаратного пеха Харьковского элек-132. Шишионину Ольгу Динтрпевну — мастера щипки слюды Московского электродамнового завода. 88. Ощепнова Ивана Константинови-ча — начальника котельного цеха Пери-

133. Шитова Василия Ефиковича выдувальщика колб Запрудненского стекольного завода.

134. Яновлева Ивана Васильсвича — начальника цеха № 4 завода «Электронда» имени Кирова. 135. Яновлева Петра Динтриевича

старинего участкового монтера 5-го района Московских кабельных сетей Мосэнерго. 136. **Яснову** Наталию Георгиевну револьверицицу механического цеха сковского рентгеновского завода.

Председатель Президнума Верховного Совета Союза ССР М. КАЛИНИН.

А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 21 апреля 1939 г.

Ососоюзное социалистическое соровнование имени Третьей Сталинской Пятилотки

ТОВАРИЩИ ТЕКСТИЛЬЩИКИ! БОЛЬШЕ ТКАНЕЙ И ЛУЧШЕГО КАЧЕСТВА!

Победители соревнования в первом квартале 1939 года

Наркомат текстильной промышленности подвел итоги социалистического соревнования фабрик в первои квартале. Жюри соревнования рассмотрело материалы о работе 115 предприятий, выполнявших план квартала, и пришло к выводу, что лучшими являются слехующие:

В ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Меланивевый исмбинат им. Франска, Ивановская область (диревтор тов. Кув-пинский, секретарь парткома тов. Кокорев, пред. фабкома тов. Юферов).
 Прядильно-тнациан фабрина им. Ланима, Ивановская область (директор тов.

Макарин, секретарь парткома тов. Владыкин, председатель фабкома тов. Сперидонова). нат ны. Нирова, Ленинград (директор тов. Косько, секретарь парткома

тов. Чернов, пред. фабкома тов. Розинская).
4. Прядильне-тнацкая фабрика «Ирасное знамя», Московская область (директо

Чистотинов, секретарь парткома тов. Чернов, пред. фабкома тов. Ушаков). 5. Прядильная фабрина им. Налинина, Калининская область (директор тов. Митюрев, секретарь парткома тов. Назарова, пред. фабкома тов. Ляхова).

В ШЕРСТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

1. Монинский камвольный комбинат и Ростокинская отделочная фабрика, Московская область (директора тт. Агроскина и Грибова, секретари парткомов тт. Чурбанов, Фомии, пред. фабкомов тт. Селезнева и Слуцков).

2. Купавинская фабрина, Московская область (директор тов. Шунаров).

В ШЕЛКОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Комбинат «Красная Роза», Москва (директор тов. Уханов, секретарь парткома тов. Чудотворцева, пред. фабкома тов. Королев).

В льняной промышленности мучшим признан льнокомбинат «Заря социализма» Ярославской области. В промышленности искусственного волокна лучшей признана бомиа «Клии-воломие». Московской области. В технотканной промышленности луч-

На Всесоюзном совещании актива работников текстильной промышленности

иней признана фабрина «Красный маян» в Ленинграде. Среди предприятий, выраба-

тывающих запасные детали, выделился завод имени КИМ, Московской области,

Позавчера вечером и вчера на Всесоюзном совещании работников текстильной промышленности провеходили прения по окладу наркома тов. Косыгина об итогах ности и по докладу заместителя наркома Малявина о социалистическом соревновании.

Прения показывают, что в текстильной промышленности, добившейся первых успехов, до сих пор существуют весьма крупванные резервы.

Резко критиковал работу наркомата секретарь Ивановского обкома ВКИ(б) тов. Седин, выступление которого им публикуем ниже. На недостатки в работе наркомата указывал и лиректор Нарофоминской фабрики тов, Панев. Он говорил, в частности, о том, что Главлегснаб является беспомощной организацией и плохо снабжает предращают внимание на необходимость добить ся ровной работы текстильной промышлен-ности в летние месяцы. Директор фабрики имени Кирова депутат Верховного Совета СССР тов. Гонобоблева рассказала о том, что на фабрике приняты меры к оздоровле нию труда в летние месяцы, создан некоторый резерв рабочей силы. Стахановка фабрики «Красная Талка»

тев. Колчанова поделилась с участниками ла, что она оказывает помощь отстающим Выступившая в прениях зам. наркома

тов. Хазан привела много интересных фак-тов из опыта соревнования и стахановского ивижения.

ниях первого квартала и дают обещания досрочно выполнить план 1939 года. Совещание послало приветствие главе правительства товарищу В. М. Молотову.

Чего достигли передовики

Меланжевый комбинат имени **Органа** перевыполния план первого квартала как по прядению, так и по ткачеству к

Важно отметить, что работники ком пата достиган улучшения камествени показателей и снизии себестоимост большей степени, чем было намечено п ном. Благодаря этому на комбинате сове-номлено более миллиона рублей.

Прядильно-ткапкая фабрика вменя За нию и по ткачеству. Производительность труда — выше плана, себестонмость про-дукции — ниже плана. Фабрика выделяется тем, что на ней достигнута сакая низкая обрывность в сравнении с останьными предприятиями главка.

Комбинат имени Кирова перевыполния ввартальный план по пряжению и по про-паводству ниток. Работники комбината ко-бились успехов в использовании низких соргов хлопка, из которого вырабатывается особенно прочная нитка.

Прядильно-ткацкая фабрика «Красное знамя» перевыполным все квартальные задания по всем показателям. На этой фа-брике существует 29 сквозных стахановских бригал. Фабричное оборудование при-велено в образновый порядок, стрего себлюдаются план ремонта и правила эксплостации машин и станков.

Прядильная фабрика имени Калиньна перевыполнила план выпуска пряжи и добилась значительного синжения простоем оборудования. Рабочие и рабочищы фабрики весьма успешно осванвают новые нор-

Успешно осванваются новые нормы на Менинском кампольном комбинате, на Ку-Монинском намвольном комбинате, на Ку-павинской фабрике, комбинате «Брасная -0-

Отстающие

Песмотря на выполнение плана первого квартала Наркоматом текстильной промы-шленности, большое число предприятий и аже некоторые главные управления не выполнили государственного задания.

Кто отстает? Льияная промышленность. Ее предприятия выполнили квартальный план только па 92 процента.

Главное управление подсобных предприя-

Главное управление искусственного во юкна. Из отдельных предприятий Нарконтекстильпрома особенно плохо работали в пер-

OM KBADTAJE: Ореховская прядильная фабрика № 2 в Московской области. Фабрика «III Интернационал» в Иванов-

ской области. Казанский льнокомбинат.

НЕ УСПОКАИВАТЬСЯ НА ДОСТИГНУТОМ!

Из выступления секретаря Ивановского обкома ВКП(б) тов. И. СЕДИНА

чтобы подвести итоги, вскрыть все недостатки в работе наркомата, главков и своя являются не только хорошнии мастерами, амементы), собственные. Но выступающие сбива-но и агитаторами, и их смены являются О технич собственные. Но выступающие сбива-ются на рапорты о работе своих фабрик и вскользь телкуют о своих недостатках. И хочу остановиться на недостатках в ра-боте Пародного комиссарната текстильной

промышленности. Товариш Сталин на XVIII с'езде партии Товариш сталин на луш с седе парти опоставил во весь рост вопрос о кадрах, о нашей интеллигенции. И в нашей текстильной промышленности решающую роль играют кадры. От знания кадров, правильной их расстановки зависит выполнение и ной их расстановки зависит выполнение и кагановиче в так, как следал тов. И. М. премущреждать прорывы. О сощиалистическом соревновании. До-

Но знает ли наш наркомат свои кадры? Нет, не знает, плохо знает кадры. Если бы льняная промышленность — самый отсталый участок текстильной промышленности. В главке сидят люди, не способные руководить к. нужно прямо сказать, не способные выправить работу льняной про-

начальник главка тов. Ухии не только не знает, что делается в льняной про-мышленности, но занимается неправильной расстановкой казров. В одном месте человек провалился, -- он переставляет его на другое, в другом месте провалился, - пере-«незаменимых» работников, которые «неза-менимо» плохо работают. Щелоков не справился на одной Фабрике — его перевели на ревели в технический отдел главка. Мельиков не справился с работой на фабрикестроительство яслей - посадили его на каинтальное строительство в глави. Разве эго большевистский метол расстановки лю-

Ивановские предприятия долгое время пе выполняли производственного плама, а вы зваете, что Ивановская область дает не выполнене, что Ивановская поставки в вы знаете, что Ивановская поставки в проживания прожившлентране. Теперь текстильная промышленпость области улучшила свою работу. аким образом

Возьмем, к примеру, Меланжевый комбинат. Там силели сволочи, вредители. Очистились от них, выдвинули новых людей, которые отдают всю душу делу партии. Перестроили политическую работу. И тох Перестроили политическую работу. И кои-бинат на прежнем оборудовании, с прежсоставом рафочих стал выполнять Комбинат возглавляет молодой товариш Буншинский. В домбилате мастер и ров! (Апасанский). Надо укрепления блюзивы это указан подмастер занимаются не только хозяй- ноначалие. Если мы добъемся укрепления Молотова и сделаем тексими ственной работой, а сочетают хозяйствен- единомачалия и дисциплины, наша промы- шленность передовой! (Апаса

стера. как тт. Жилкин и Капустин. и значительно перевыполнять план. (Апясно и агитаторами, и их смены являются ведущими.

0 новых вадрах, окончивших инстивтузы в последние 5 лет, и посмотрел, что они делают. Большая часть молодых ин-

Большое значение в борьбе за выполнение производственных планов предприятий имеет сочетание партийно-политической и хозяйственной работы. У нас имеются факты, когда директор работает в одном направления, секретарь парткома - в другом, председатель фабкона — в третьем На Тейковском комбинате был секретары парткома Карнаев. Когла лиректор стал спрашивать с коммунистов выполнения производственного плана, кое-кому из «орателей», из плохих коммунистов это не понравилось. Кое-кто думал, что партийный билет позволяет ему не так уж хорошо отпоситься к работе. Лиректор наступия на хвост этим коммунистам, но партком встал на дыбы. Мы призвали к порядку секретаря парткома. Он был снят с работы. Коммунисты должны быть ведущими на предприятии. (Аплодисменты). И мы, руководи гели, хозяйственники, парторги, должны спращивать с коммунистов значительно больше, чем мы спрашиваем сейчас.

Фабрика имени Погина очень не выполняла произволственного Туда назначили директором молодого това-рища Коробова. Фабрика стала выполнять план. И вот вдруг партком выносит выговор директору... за срыв стахановского движения. Прежнему директору, который

не выполнял производственного плана, пе записывали выговоров за игнорирование стахановского движения, а директору, ко-горый отал налаживать работу, записаля порым отка. Налажевать рассту, записая выговор ни за что. Мы это решение отмения. Надо поддорживать хороших директоров! (Апледиваемты). Надо укреплать единопачалие, Если мы добъемся укрепления

Товариши! Наш актив собрадся для того, иую работу с политической. Такие ма-инденность будет не только выполнять, но

0 техническом руководстве нашего наркомата. И наркомат и главки руководят инженерами и техниками предприятий от туты. Неплохо было бы, если бы нарком собрал котя бы тех, которые окончили собрал гланных инденеров предприятий, случая к случаю. Нет того, чтобы главк потолковал с ними по вопресам организации труда, технологии и т. л.: если нужно, ор-

на ж.-д. транспорте: толковых инженеров поредвигать на предприятия и смедее вы-меня не удовлетворил. Он не показал, у передвигать на предприятия и смелее выменя не удовлетвория. Он не показая, у
двигать их на работе. (Апподисменты). о завода.

125. Черняева Герасима Александрови—
— вязальщика углей угольного цеха ода «Электроугли».

Нет, не знает, плохо знает карры. Если бы он хорошо знал кадры директоров предприя—
— вязальщика углей угольного цеха ода «Электроугли».

Нет, не знает, плохо знает карры. Если бы образем он хорошо знал кадры директоров предприя—
— вязальщика углей угольного цеха ода «Электроугли».

Нет, не знает, плохо знает карры. Если бы образем о я кочу привести такой пример. У нас имеется главк выняюй промышленности больше, чем кают, сидя в канцеляриях и высокой награды — их награднак орденского самый отстающий главк в переписывая бумаги. высокой награды — их наградили нами Союза. (Аплодисменты). таких людей нало распространять. тем у нас некоторые директора боятся переходить на большое уплотнение. Неправильно это. Нам нелостает рабочей силы, и если мы добъемся большого уплотнения, нам ныпешнего количества рабочей силы хватит.

Надо распространять хороший опыт. Вот на фабрике «Красная Талка» пом. мастера тов. Колчанова добилась замечательных результатов — у нее три орденопосца в ком-плекте. (Аплодисменты). Таких комплектов у нас должно быть больше! Директор этой фабрики тов. Понкратов — инипиативный руководитель. Он добился того, что фабрика стала передовым предприятием. Директор готовится к тому, чтобы не оказаться в будущем году без топлива, он занялся торфоразработками, и если помочь ему рельсами для узкой колен, то он не только сам будет обеспечен топливом, но и еще кое

кому поможет. Товарищ Сталин поставил задачу, что нало освободиться от дальнепривозного топ-лива, и мы эту задачу выполним! (Аплоди-Награда правительства, то виниание, ко-

горое уделяют текстильшикам повседневно ЦК партии, товарищ Сталии и товарищ Молотов, обязывает нас сделать текстиль ную промышленность переловой - и не только хлопчатку, а льняную и все остальные отрасли промышленности. Тов. Молотов говорил о том, что текстильщикам пора бросить старую плохую привычку не выполнять план и стать в ряды тех, кто умеет бороться за выполнение плана. Выполния это указание товарища

ОЗИМЫМ ПОСЕВАМ-ТЩАТЕЛЬНЫЙ УХОД

Условия погоды осенью и зимою ны-нешнего года в ряде районов Юго-Востока и центральной волосы Союза сложились неблагоприятно для озимых. Пересущенность почвы с осени и малоспежная зима суровыми морозами вызвали в этих йонах ослабление озимых посевов. Кроме того, во многих местах в предвесений образовалась ледяная корка, а были резкие колебания температуры. Все это также отрицательно сказавось на состоянии озимых.

В колхозной практике известно немало ощибок в оценке состояния вышедших из-под снега озимых культур: нередко считаются погибщими такие посевы, которые в действительности могут развиваться вполне нормально. Опыт передовых колхозов показывает, что судьба ослабленных и изреженных посевов озимых целиком и полностью находится в наших руках. Своевременно проведсиные меры ухода за осевами озимых обеспечивают в больпинстве случаев нормальное развитие таких поврежленных посевов и сбор хоро-

Все это требует от нас осуществить все агромероприятия по уходу за озимыми по-севами. Наряду с боронованием и тща-тельной прополкой посевов нужно уделить собое внимание полкорике озимых посе-

Подкорика была выдвинута как новый вгротехнический прием стахановцами—пе-редовиками сельского хозяйства, добившипися рекордных урожаев на своих полях. Стахановская практика опрокинула суще отвовавшую ранее традиционную практику внесевия удобрений в почву только до по-сева. Внесение удобрений в виде подкормки в различные периоды роста и развития растений нашло широкое применение в колхозах. Во многих районах подкормка является теперь обязательным звеном агротехнического комплекса высокого урожая.

Агротехнический смысл полкорики состоит в том, что мы даем растениям необ ходимую пишу более равномерно в течение всего вегетационного периода, чем при внесении удобрений только до посева. Для озимых посевов особенно важно произвести подкормку ранней весной, когда биологическая деятельность в почве еще сла-ба и пробудившиеся растения вуждаются в легко усванваемой пище. Необходимо раннюю подкормку проводить еще и потому, что в этот период усиленный рост растений способствует более полному ис-пользованию вносимых удобрений.

Надо тщательно выбирать состав подподо тидательно выократь состав под-ностей. Лучшие результаты на всех пот-вах при весенией подкорыке озимые по-лучают от применения полного удобрения — азотного, фосфатного и калийного. Наибольший эффект дают азотные и фосфатные удобрения, калийное же дает хофатные удобрения, калинное же дагт хо-роший результат только в комбинации с другими видами удобрений. Отлячных успехов добились стахановцы, применяя местные удобрения: навозную жижу, золу, птичий помет и т. д.

Передовые колхозы и стахановим полей Передовые колхозы и стахановии полей в этом году особенно широко применяют подкормку озимых посевов. Успешно провели подкормку колхозы Крымской АССР. Здесь полкормкой охвачено 50 тысяч га озимой пшеницы. Колхозы на 10 тысяч га перевыполнили плав. Свыше 27 тысяч га перевыполнили плав. Свыше 27 тысяч га подкормили озимых и колхозы Харьделе добились также колхозы Одесской и Николаевской областей.

Однако имеется немало руководителей районов и колхозов, которые недооценивают еще значения подкормок в деле повы-шения урожайности, не используют имеющиеся резервы. Так, например, в Бело-куракинском районе (Ворошиловградская область) имеются еще сотии гектаров слабо развившихся озимых, но о широком применении на них подвормов никто не заботится. В колхозе «Червона нина» 170 га занимых крайне нуждаются в подкорике. Между тем 250 центверов ми-перальных улобрений до сих пор не вывезено со склала «Сельхозснабжения».

Плохо проводится подкорика в АССР Немцев Поволжья и в Саратовской обла-сти. Недооценивают применения полкормок и в ряде районов Московской области.

Руководители колхозов, совхозов, МТС земельных органов обязаны обеспечить широкое проведение подкормки озимых посевов, в особенности на слабо развившихпосевах озимых культур. Наркомзем СССР дал задание провести подкормку озимых по Союзу не менее как на 3,5 миллиона гектаров. Необходимо приложить все усилия к максимальному сбору и использованию местных, а также минеральных удобрений. Нужно преодолеть существующую еще на местах недооценку значения подкормки как могучего средства повышения урожайности полей

д. слободчиков.

полевые работы застали врасплох

(По телефону от корреспондента «Правды» по Челябинской области)

... Председатель колхоза имени Сталина. ского района, тов. Мешечкин, выкопав глубокую лунку, растер пальцами ком-ки черной маслянистой земли. Почва поспела, пора сеять.

Установившаяся за последние дии теплая погода ускорила созревание почвы, и пере довые колхозы стараются «ловить» каждый блатоприятный час. Но вышло так, что бригады некоторых колхозов упустили первые пять дией работы, ожидая тракторов из машинно-тракторной станции. Ремонт

тракторов в районе еще не закончен. Руководители районных организаций еще до начала сева неоднократно обращались в обком партии, областной исполнительный комитет, писали о чрезмерной нагрузке посевных планов, недостатках планирования просили обратить внимание на положение в районе. Дело в том, что Брединский район, бесспорно, имеет известные особенности. На каждого трудоспособного колхоз-ника здесь приходится по двадцать и три-дцать гектаров посевов. Само собой разумеется, и подход к этому району должен быть особый, ему нужно оказывать по-

мощь. Этой помощи ему не оказывают. В свою очередь и районные организация забыли о том, что необходимо быть подлин-ными руководителями и помощниками колхозов. Иначе не наблюдалось бы уже в первые дни сепа то расточительство рабочего времени, которое особенно нетерпимо в условиях района. Сотии мелочей, которые следовало предусмотреть заранее, огнимают сейчае много времени у бригадиров, трактористов, вызывают простои целых бригад. На наших глазах в первой бригале колхоза имени Сталина восемь человек более трех

нехватает. В одной из бригад колхоза «Нован жизнь» один за другим сломались два при-цена к культиваторам, работа всей бригады встановилась. Поднялась сустия. Попробовали было загрузить трактор пахотой, по и плуг оказался неисправным.

Мы проверили состояние тракторных сеялок на полевых станах. Почти половина из них оказалась негодной. Бригадиры надеются на приезд ремонтных бригад, которые-де будут исправлять сеялки на месте Но ремонтных бригад на полях не видно.

В районе не заботятся о бытовых культурных нуждах колхозников, выехавших в поле. Будки и вагончики осталися в том виде, в каком они были брошены уборки. Трактористы отдыхают на ворохах трянья, Здесь же приготовляется

начала работы ни в одной бригаде не было политических бесед, не органи-зуются громкие читки газеты. В редкой зуются промкие читки назелы. В редали бригаде можно увидеть брошюры с материалами XVIII с'езда партии. В первой бригаде колхоза «Новая жизнь» учетчик сообщил, что секретарь райкома партии Сергеев поручил ему проводить беседы о работе с'езда партии. Однако сам агита-тор с материалами с'езда не ознакомился ни одного доклада не читал,

Организации труда в колхозах не при-длется значения. Ни в одном из колхозов нет постоящимх звеньев. Слабо внедряется женский труд.

Посещая полевые станы, можно полутно посения полевые станы, можно полутно ознакомиться с некоторыми результатами пропластений работы по уборке урожая. С нолхозных токов убирается зерно, зимо-вавшее пол снегом. С хлебом здесь обрашаются варварски. В одном только колхозе «Всходы» сгновли более тысячи центнеров сортовой пшеницы. Все это должно было послужить серьезным уроком для районных организаций. Однако, судя по началу ве-сенних работ, уроки прошлого года не уччасов припепляли к трактору культивато- тены. Не видно, чтобы и областные оргары и бороны. Заправка тракторов в бороз-новежду ручным способом, разливают горю-чее, расходуют время. Ведер и поронок сезде партии. По крайней мерс, кроме досалной путаницы в планировании посевных работ и в снабжении района машинами и семенами, иного «влияния» областных организаций на состояние посевных работ в районе не чувствуется.

в. ворыгин. Село Бреды, Челябинской области.

НАНДИДАТЫ НА ВСЕССЮЗНУЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ ВЫСТАВКУ

Стахановцы льноводства

(По телефону от корреспондента «Правды» по Смоленской области)

ра — три раза больше сбычного урожан. голу колхоз со всей площам в 22 гентара этот урожай собрав в засушливое лего, собрал и сдал государству по 3,4 центнера когда на полях депадами не было ин ро-

победил труд, вооруженный засуху победил труд, вооруженный ливое лето, колхоз собрал и сдал государ-наукой. Победе передовнков в значительной имере содействовал районный агроном ком-сомолен тов. Бласенко. Он покинул кан-целярию, вошел в колхоз, в поле, гле вы-ращивается лен. Тов. Власенко был процение с вето что показать на выставке. Последине на года колхоз из выставке. Последине на года колхоз из проценом процеганцистом и организатором. В проценом году колхоз взял в среднем со веей площади в 30 гек-

Сейчас колхозы района деятельно гото-вятся к Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. На выставку выдвинуто уже от 8,56 до 8,78 центнера с гектара. 58 передовиков, в том числе и агроном Власенко. Выявление и отбор кандидатов

В прошлом году 122 льноводных звена помогли агрономы, в частвости тов. Вла-Дорогобужского района получили от 4,5 до сенко, «Боевик» вот уже 2 года подряд получает устойчивые урожаи льна. В 1937

волокна и 4,6 центнера семян с гектара. В прошлом году, несмотря на засушливое лето, колхоз собрал и сдал государ-

таров по 4,16 центнера волокна с гекта ра, в звеньевые тт. Камкова и Ковалева —

на выставке будет представлен колхоз «Боевик». Председатель этой артели тов. Пульмин и звеньевые тт. Илларионова и Испарации в выставке ведут колхозное хозяйство по всем правилам наука. В этом в в заправо участия в выставке

M3.DAHME MATERMAJOB XVIII CHESALA BKII(6)

96 МИЛЛИОНОВ ЭКЗЕМПЛЯРОВ

С огромным витеросок ивучают видено-ны людей нашей отраны ватериалы XVIII с'езда ВКП(б). Брошкоры с материалами с езда вып(о). врошворы с натериалами с сезда можно встретить во всех уголках Советского Союза. Они отправлены в далекую Камчатку, Якутию. Самолеты полярной авиании лестава в отдаленные пункты Крайного Севера — в Амдерму, Игарку, на мыс Шиклта, в бухту Амбарчик, бухту

С каждым днем растет количество заяво на литературу. Материалы с'езда расходатся в невиланных тиражах.

си в невиданных тиралась.
Отчетный доклад товарища Сталина на
XVIII с'єдле партик о рабоге ЦК ВКП(б),
изданный тиралом в 15 млн. экземпляров,
печатается сойчас дополнительным тиралом мие в 5 млн. экземпляров. Миллиончыми соратичков товарища Сталина, ресолюции с'езда и устав ВКП(б). Однако тиражи изданий не покрывают всех заявок на них мест. Общий тираж наланий материалов сана достигает 96 млн. экземпляров. 23 типографии Москвы и Ленинграда

выполняют почетьже задание. Развернув социалистическое соревнование, типографии выпустили уже в свет более 67 млн. экземиляров брошюр с материалами с'езда. -0-

КОММУНАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО КИЕВА

КИЕВ, 21 апреля. (Корр. «Правды»). Как и в прошлые годы, в коммунальное хозяйство Кнева в этом году вкладываются большие средства. В тротьем квартые кисвляне получат новый унепровский вологос вод, с пуском которого сизбжение города водой увеличится почти вавое. Одновременно будет закончена прокладка водопровод-ной магистрали и вступят в эксплоатацию большие канализанию

На окончание строительства водопровода в реконструкцию водопроводной соти и ка-нализации затрачивается более 15 миллио-

Большие средства отпущены на благоустройство города. Свыше 9 миллионов рублей ассигновано на реконструкцию и моение удиц, главным образом окраин, 300 тыс. рублей — на зеленое отронпоние улип, главным ооразом окраин, 1300 тыс. рублей— на зеленое строи-тельство. Помико улучшения существую-пих парков, строятся новые, в частности возле завода «Большевик», на Петровке.

ЭКСПЕДИЦИИ почвенного ИНСТИТУТА

--0-

В нынешнем году почвенный институт им. Докучаева Академии наук СССР снаряжает специальную экспедицию, в задачу которой входит борьба с эрозией (разрушение поверхности земли водами и ветрами). Экспедиция должна подробно ознакомиться эрозированными пространствами европейской части Союза.

В связи с решением XVIII с'езда ВКП(б) о создания молочно-овощных баз вокруг крупных промышленных центров институт наметил исследовать в нынешнем году поч-вы Московской области, под Ярославлем и на Урале.

В этом голу пролоджатся работы в Заполжье. Здесь специальная экспедиция разработает проект рационального использования волжских вод при орош ших территорий.

Снаряжаются две экспедиции по борьбе засолением почв хлопковых районов Средней Азии. -0-

НОВЫЕ РАДИОПРИЕМНИКИ

АЛЕКСАНДРОВ (Ивановская область), 21 апреля. (ТАСС). Коллектив александровского радиозавода подготавливает выпуск радиоприемников нового типа. Инженеры тт. Корчасин и Потапов сконструнровали пятиламповый приемник, первый образен которого был выпущен к открытию XVIII е'езда ВКП(б).

Это-комнатный небольшой приемник мошностью в 1 ватт, обладающий большой чувствительностью. Наряду с длинноволстанциями широковещательного диапазона он может принимать отдаленные

коротковолновые. Комиссия Наркомата связи, подвергнув новый приемник испытанию, признала сго пригодным для массового производства. В этом году завод выпустит 3,000 таких приемников.

ЭСКАЛАТОРЫ для метро

ЛЕНИНГРАД, 21 апреля. (Корр. «Прав-ды»). Завод «Красный металлист» присту-пил к выполнению заказа на 12 эскалаторов для московского метро третьей очере ди. В эскалаторы внесен ряд усовершен ствований и конструктивных улучшений. Предназначаются они для станции «Ста-дион имени Сталина». Первые узлы этих зскалаторов будут готовы в конце второго

Сейчас на заводе разрабатываются тех нические и рабочие проекты первых опытных бесшумных эскалаторов для Лворца Советов. Изготовлены они будут в конце текущего года.

ЗАМЕЧАТЕЛЬНАЯ РАБОТА КОЛХОЗНИКА Я. С. ОРЛОВА

МИНСК, 21 апреля. (Норр. «Правды») звестный в Белоруссии столяр-мозаик колхозник сельскохозяйственной «красноармеец» (моглаевского ранова), т. Я. С. Орлов вместе с колхозниками тт. Вольским и Шубадеровым закончил новую оригинальную работу—письменный стол, изготовленный из 13 пород цветного

дерева. Эта работа—замечательный образен на эта работа—замечательным ооразец на-родного творчества. Стол состоит из 184 тысяч кусочков дерева. Ящики механиче-ски открываются и закрываются без замка и киюча, путем специального устройства,

сконструированного тов. Орловым. Стоя предназначен для белорусского па-вильена на Всесоюзной сельскогозайствен-

Умер И. М. Губкин

ОТ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СОЮЗА ССР Совет Народных Комиссаров Союза ССР с глубоким прискорбием извещает о смерти выдающегося ученого, Председателя Комитета по делам геологии при Совнаркоме СССР —

академика ГУБКИНА Ивана Михайловича, последовавшей 21 апреля после тяжкой болезни. Совет Народных Комиссаров Союза ССР.

Президнун Академин наук СССР с глубоким прискорбием извещает о безвременной смерти вице-президента Академии наук СССР академика Ивана Михайловича ГУБКИНА,

выдающегося ученого, члена партии Ленина—Сталина, замечательного советского патриота, депутата Верховного Совета СССР, последовавшей после тяжелой болезии в ночь на 21 апреля с. г. в г. Москве,

Коллегия Народного Комиссарната Топливной Промышленности с глубоким прискорбием извещает о смерти виднейшего советского геолога, отдавшего свои силы делу развития нефтяной промышленности СССР, Ивана Михайловича ГУБКИНА.

УЧЕНЫЙ, ПАТРИОТ, **БОЛЬШЕВИК**

И. М. Губкиным.

И. М. Губкин, будучи истинным сынов

народа, высоко цения и любил свой народ, черпал силы из народных родников, опи-рался в своей деятельности на народ, был

Оборвалась прекрасная жизнь ученого, атриота и большевика, гражданина нашей создается Московская горная академия, во главе которой становится И. М. Губкин. Тысячи новаторов - геологов воспитаны патриота и большевика, гражданина нашей великой родины, депутата Верховного Со-вета СССР Ивана Михайловича Губкина.

Иван Михайлович Губкин принадлежит к числу ученых нашей великой родины, илеяда которых укращает передовую миро-вую пауку. Представитель подлинной переовой советской науки, он завоевал себе большой авторитет в качестве крупнейшего геолога-нефтяника. Научные прогнозы нефтяных месторождений, данные Иваном Михайловичем, и его работы под руковод-ством С. М. Кирова и Серго Орджоникидзе по восстановлению и развитию нефтяных промыслов в Баку, в Грозном и Майкопе

увенчались большими успехами. Страстный и неутомимый исследователь, смедый новатор, талантливый ученый, он не останавливался на достигнутом. Его мысли были всегда направлены на разрешение все новых и новых проблек. Его пракгическая деятельность была направлена на поиски новых нефтяных бассейнов страны его научная деятельность вооружала практиков средствами для открытия новых со-кровищ природы.

Революционер в науке и ученый и практике, Иван Михайлович стал на путь глубоких прогнозов и смелых эксперимен-тов, ему принадлежит заслуга создания научных предпосылок к разрешению про-

блемы «Второго Ваку». И. М. Губкии лично руководил иногочисленным коллективом геологов-нефтяни-ков, выполнявших задания партии и правительства о создании и развитии второї сотяной базы СССР.

Научные и практические заслуги Ивана

Михайловича высоко ценятся всем геоло-гическим миром. На XVII Международном геологическом конгрессе Иван Михайлович всеми делегациями единогласно избирается президентом контресса и руководит его ра-ботой. Научные труды И. М. Губкина яв-ляются настольной книгой каждого геолога-нефтяника, в кажой бы стране он ни ра-

Иван Михайлович по праву считается организатором и руководителем советской геологии. В тяжелые годы гражданской годы гражданской годы тяжелой хозяйственной разрухи Иван Михайлович полностью отдает себи делу восстановления народного хозяйства молодой Советской республики и непосредственному указанию Ленина приступает к широким геологиче левина приступает к широким геологическим изысканиям на громадных пространствах Советского Союза. За время сталинских пятилеток наша родина по выявленным запасам главнейших полезных ископаемых заняла первое место и

мире. Велики заслуги И. М. Губкина как педагога. Иван Михайлович, проделав путь от крестьянина-бедияка, сельского учителя до академика, высоко ценил дарования своего народа и с глубокой любовью отдасилы воспитанию кадров. Иван Михайлович ставит перед советским

гесно связан с народом. Успехи, которы неизменно сопровождали деятельность И. М. Губкина, обусловлены были не тольво его тесной связью с народом и большой паучной эрудицией, но и тем, что Иван Михайлович в своих творческих дерзаниях руководился передовым учением Маркса—Энгельса—Ленина—Сталяна. Как человек, Иван Михайлович являет-

ся образцом беззаветной преданности свое му народу, образцом страстного и непри миримого борца за генеральную линию партии Ленина—Сталина. На каком бы участке он ни работал, он оставался вер-иым большевиком-сталинцем, поощрял смелые дерзания в науке и практике в обрушивался всем своим научно-обще-ственным авторитетом на лженаучные из-

Правительство Советского Союза за вы-зающиеся работы наградило И. М. Губки-Ленина и орденом Трудового на орденом Ленина Красного Знамени.

Советская наука и геологи всего мира в лице И. М. Губкина понесли тяжелую утрату. Академия наук Советского Союза, скорбя по поводу этой тяжелой утраты призывает всех ученых нашей страны всю передовую техническую интеллиген цию к еще более активной работе и беззаветной борьбе за торжество коммунизма, правительством вопрос о создании в Мо- которому отдал свою прекрасную жизнь скве первого советского горного втуза. Иван Михайлович Губкин.

Академики: В. Л. Комаров, О. Ю. Шмидт, Е. А. Чудаков, А. Н. Кол-Академики: В. Л. Комаров, О. Ю. Шмидт, Е. А. Чудаков, А. Н. Кол-могоров, А. Н. Бах, П. И. Степанов, Л. А. Орбели, В. П. Никитин, А. М. Дебории, Е. С. Варга, И. И. Мещанинов, А. А. Богомолец, А. Я. Вышин-ский, Т. Д. Лысенко, В. Н. Образцов, А. Е. Ферсман, А. Н. Крылов, С. Л. Соболев, А. Д. Архангельский, А. А. Григорьев, В. А. Обручев, М. А. Усов, П. П. Ширшов, А. А. Борисяк, Б. А. Келлер, Н. В. Цицин, С. А. Чаплытин, А. А. Скочинский, А. М. Терпигорев, И. П. Бардин, М. Б. Митин, Е. М. Ярославский, А. Н. Толстой, Н. С. Курнаков, С. С.

БОЛЬШАЯ УТРАТА

В Академию наук СССР в связи со смертью И. М. Губкина поступают соболезнования. Получены телеграммы от академиков Гудпова и Байкова — из Ленинграда, от секретарей ЦК КП(б) Азербайджанской ССР. Создана комиссия по организации пскорон И. М. Губкина и по урековечению его памяти. Председателем комиссии исторомых довербайджанской ССР тов. Кулнева, академика С. И. Вавилова, от ЦК союза рабочих нефтепромыслов Кавказа, от президиум ЦК профсоюза работиков высшей школы и научно-исслеботников высшей школы и научно-иссле-довательских учреждений. Президиум Ака-демии наук СССР выразил соболезнование

 М. Губкина. Для разработки его научного наследия создана комиссия пол пред седательством академика Обручева. Вечером гроб с телом И. М. Губкина пе Вчера инем под председательством акаде- ревезен в здание Академии наук СССР.

От комиссии по организации похорон депутата Верховного Совета Союза ССР, вице-президента Академии наук СССР академика И. М. Губкина

Для прощания с покойным открыт сво-

Гроб с телом тов. И. М. Губкина 22 апреля с. г. установлен в Конференц-зале Академии наук СССР (Большая Ва-до 16 часов 23 апреля.

В 16 часов 23 апреля состоится бодный доступ в Конференц-зая с 10 до 10 часов 23 апреля состоится гражданская панихида. Вынос урны в 17 часов 22 апреля состоится пражданская панихида. Вынос урны в 17 часов. Похороны состоятся на Ново-Дев ночь на 23 апреля.

БИОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Выдающийся ученый-геолог, мировой специалист по нефти, академии Иван Михайлович Губеви родился в 1871 году в бедной крестьянской семье в селе Позднякове, Владимирской губернии. Отец и мать его были неграмотными.

На изтерых детей Иван Михайлович елинственный понал в сельскую школу. По окончании ее он был отдан в уездное училище в Муроме. Окончив уездное училище, он успешно выдержал приемные испытания в Киржачскую учительскую семинарию.

Пе без труда он получает место сель-ского учителя сначала в селе Жайском, а потом в селе Карачарове, Муромского уезда.

Иван Михайлович организует для населения чтение популярных книжек. Чтение сопровождается показом картии с помощью «волинебного фонаря». Это привлекает винмание жандармов, которые производят молодого учителя неоднократные обыски.

В 1895 году Иван Михайлович с несколькими рублями в кармане отправляется в Петербург, где поступает в Учитель-

С декабря 1896 года Иван Михайлович принимает активное участие в работе «Со-юза борьбы за освобождение рабочего класмоза оорьом за осногождение расочего клас-са», в початании прокламаций на мимео-графе и распространении их на фабриках и заводах. В этот период Иван Михайлович усиление занимается изучением марксизма.

Окончив в 1898 г. Учительский институт, он вынужден снова заняться педагоги-ческой деятельностью, и лишь в 1903 году, возрасте трилцати двух лет, попадает орный институт.

Революционные события 1905 года от-влевают Ивана Михайловича на время от ваевает повые визданием на время от учения, и лишь в 1910 году он оканчи-вает Горный институт, и его имя, как от-личника, заносится на институтскую мраиорную доску.

Уже первые исследования Губкина явились понным вкладом в науку о нефти. Впервые примения в Росски метод построераворава применна в госсии метор, построс-ния структурной карты (карты подземного рельсфа), Иван Михайлович выяснил этим путем тип необычной залежи Нефтано-Ширванского месторождения Майконского района и создал образец для картирования тектоники других нефтяных месторожде-

На Таманском полуострове Иван Михайлович открыл четыре новых геологических горизонта, неизвестных прежини последователям Тамани.

В 1913 году И. М. Губини начинает гео-логические исследования на Апшеронском полуострове и работает здесь до 1917 года. Своими работами он завоевывает имя крупного нефтяного геолога.

Широко развернулась деятельность И. М. Губинна после Великой Октябрьской социапистической революции.

Октябрьская революция застала его в Америке, куда он был послан для изуче-ния нефтяных месторождений и нефтяной промышленности. В начале 1918 года оп возвратился на родину.

Начиная с 1918 года, Иван Михайлович занимает руковолящие должности в нефти ной промышленности и геолого-разведочной службе СССР.

Наряду с этим в течение пяти лет (1919—1924 гг.) он руководит советской сланцевой промышленностью. За этот период были произведены большие исследовасланцевых месторождений вблизи Ленинграда и на Волге, а также практически разрешен ряд задач, связанных с добычей и использованием сланцев

С 1921 по 1929 год И. М. Губкин — член Госплана. С 1931 г. работает начальником Всесоюзного геолого-разведочно-го об'единения, а затем — Главного геоло-гического управления ИКТП. Незадолго до своей смерти И. М. Губкин был назначен председателем Геологического комитета при Совнаркоме СССР.

Крупный ученый и организатор, страстый большевик, И. М. Губкии отдал все силы служению родине. Еще во время первых своих работ на Таманском полуострове он установил совершение не известный до того времени гип тектоники, так называемые диапировые складки, играющие, как выяснилось позднее, исключительную роль в образовании нефтяных месторождений. Это открытие заставило по-новому подойти к оценке крупнейших наших нефтяных районов, которым предрекалось скорое истомение, как, например, Бакинскому, уста-новить их громадные, еще нетронутые богатетва и открыть ряд новых богатейших месторождений.

За многочисленные научные открытия и исследования, изложенные более чем в 150 научных трудах, И. М. Губкин был узостоен премии имени В. И. Ленина, получил звание заслуженного деятеля науки и тех-ники, а за работы в области нефтяной промышленности в связи с выполнением сю первой пятилетки в два с половиной года пагражден орденом Ленина. В 1939 г. ученый был награжден орденом Трудового пасного Зизмони

В 1929 г. И. М. Губкин избирается дейтвительным членом Академии паук СССР, в в 1936 г. — се вице-президентом. Иван Михайлович руководил Институтом горючих пекопаемых Академии.

Трудящиеся Бакинско-Кировского избирательного округа избради больщевика-ученого депутатом Верховного Совета СССР.

В одной из своих речей на предвыборном собрании по выборам в Верховный Со вет СССР Иван Михайлович Губкин, ска-зав о том, что он с 1921 года состоит чаеном Всесоюзной Коммунистической партин большевиков, заявил:

«Это свое авание считаю превыше всего н дорожу им больше всего в жизни, больше своих, заработанных упорным трудом знаний, больше самой жизни, которую готов отдать по первому требованию партии за великое дело рабочего класса, за дело Маркса—Энгельса—Ленина—Сталина».



TIEPETINGS HAGETERINA

B CILLA

В США уже в течение года идет подге-товка к очередной всеобщей нерениси из-селения: с 1790 года переплем в США производятся каждые десять лет. Итока переплем будут даны на 1940 год, и освоими насса населения страны будет

основная насел населения страны булет учтова в будущом, 1940 году. Не в отдалених рабонах, в частности на Агаса, неренись начности уже в билиайние де-дени с тем, чтобы в течение 1940 года ножно быле обрасти итоги не всей стране. Пореми счетики чрез меся на всей стране. Пореми счетики чрез меся выросу для учто на самения на побережье Алеки. На Аляске наиболее удобным времение кля перениси с точки зремия влимических условий считается осень, когда надвервают непроходимые болота в тундрах. Поэтому

условий считается осень, вогда недверали непроходимие болота в тупрах. Постоку и 1 сетября от 130 до 150 счетилное на самолетах, на самях и ноторыми ватерах начитабы предгоздней предгоз

отраны: состояние сельского дозябетна торгован, промышленности, финансы горо-дов и штатов. Будут собраны данные с без-

дов и штатов. Будут собраны дашные с без-работние, о движении населения, о состо-янии народного адрамия.

Перепиеной листов будет содержать во-просы: возраст, под, раса, состоят ин в бракс, место постоянного жительства, об-разование, род занятий, работающий или безработный. Ероме того, будет поставлен вопрос: где проживах оправиваемый де-сять лет назаг? Этот вопрос имеет педыв собрать сведения о движение населения. Проблема эта связана с безработных из од-массовыми переездами безработных из од-ного штата в другой. В последнее времи вопросу этому узеляется большое внимание, и президент Рузвельт представля недавно конгрессу специальный доклал на эту тему.

также картину роста населения. Эти дан-ные представляют большой интерес для властей США в связи с наблюдающимся в

этой стране в последние годы сокращения темпов роста населения. Прирост населения США за восемь лет после переписи 1930 года уменьшился почти наполовину по

На переписи будет занято около 150 ты-сяч человек — 8 тысяч будут обрабаты-

вать в Вашингтоне данные переписи, а 142 тысячи счетчиков будут собирать эти

данные по всей стране, начиная от арктических районов и кончая зоной Па-намского канала, Филиппинами и крошеч-

ными островками, затерявшимися в просто-рах Тихого океана. На перепись будет из-

расходовано около 20 миллионов долларов.

-0-

ОПЫТЫ ПРОФЕССОРА ВОЛЬФА

С ОБЕЗЬЯНАМИ

Профессор-физиолог Лжон Вольф, рабо-

тающий в университете штата Миссисини (в США), провел, как сообщает английская

газета «Сэндей таймс», интересные опы-

Вольфу, по словам газеты, удалось до-

оольфу, по словам газеты, удалось до-биться, что «шимпанзе начали выномнять определенную работу за деньги, копить деньги, расходовать их и обменивать меж-ду собою одну «монету» на другую». Вольф приучил сначала обезьии выпол-нять определенную работу за пищу. Затем

он установил автоматы, из которых обезья-

ны, опустив определенный жетон, могля получить пищу или питье. Обезьяны при-

выкли пользоваться этими автоматами п получать за выполненную работу уже не

непосредственно пищу, а жетоны. Затем они научились различать, на какой жетон

можно получить одну, а на какой две или три порции еды, и начали припрятывать

Профессор Вольф проделам затем еще олин интересный опыт, посредством кото-рого установия, что обезьяны для получе-ния нужных им вещей способны предвари-

тельно обмениваться жетонами. В течение

шена волы, а другая в то же самое время

не получала никакой пищи. После этого он дал голодной обезьяне жетоны, на которые

можно получить в автоматах только воду. Другой обезьяне, страдавшей от жажды, он

дал жетоны, на которые можно «купить»

только пищу. Шимпанзе посмотрели на свои

«деньги» и поменялись полученными имя

жетонами через решетку своих клеток, после чего каждая направилась к автома-

там и получила то, что ей было нужно. (TACC).

более «пенные» жетоны.

обезьянами шимпанзе.

(Соб. инф. «Правды»).

сравнению с предыдущим десятилетием

ПЕРЕГОВОРЫ МЕЖДУ NTAJINER N IOTOGNABNER

МОНДОН, 21 апреля. (ТАСС). Дипломатический обозреватель газеты «Дейли гераль» указывает, что итальянское правительство намерено во время предстоящих италь-плождаетих переговоров оказать самое сильное давление на Югославию, что-бы заставить ее васторгичть существующее бы заставить ее расторгнуть существующее соглашение с Францией и Рукьиней и при-сседаниться в державам «оси Рим—Бер-

По словам обозревателя, во время предпо саозав обърсьятеля, во время пред-стоящей 22 апреля встречи с министрои вностранных дел Югославии Марковичек итальянский министр иностранных дел Чимо будет настанвать на заключении намано оудет нестанвать на заключении венгерско-когославского навта. По сообщене вико обозревителя, Чиано предложит бугославии уступить втальянский порт Пара (на когославском поберёжье Адриатического мора) с тем, чтобы Югославских острова в Априатическом море. в Адриатической море.

Рамские корреспонденты английских га-зет подтверждают, что, по сведениям из динаоматических кругов, Германия в Ита-лия предлежам Югославии присоединиться

в «антикоминтерновскому» пакту.

ПАРИЖ, 21 апреля. (ТАСС). По сообщению агентства Гавас, югославский министр
насотранных дея Маркович собирается
25 апреля отправиться в Берлин. -0-

РЕЧЬ МУССОЛИНИ — ОТВЕТ РУЗВЕЛЬТУ

РИМ, 21 апредя. (ТАСС). Итальянские газеты распенивают вчеращиюю речь Мус-солини как ответ на послание Рузвельта. «Джориале "Итална», комментируя речь уссоливи, заявляет, что Италия «готов йти на войну в случае необходимостих Лажее газета пишет, что «время не может ликвидировать итальянские требования Оно только увеличивает их об'ек. Реч Муссолини дает правительствам последню возможность мирным путем удовлетворить требования Нталии».

дондон, 21 апреля. (ТАСС). Англий-

ская печать, комментируя вчерашнее вы-ступление Муссолини, подчеркивает, что это выступление может рассматриваться как ответ на послание Рузвельта.

Весьма знаменательными являются вы сказывання газеты «Дейли мейль», которая пашет: «Не прихолится сомпеваться, что державы оси Рим—Берлин ценой мира считают германскую гегемонию в Европе и итальянское господство на Средиземном море. Но эти условия неприемлемы».

РИМ, 21 апреля. (ТАСС), Газета «Теве ре» опубликовала статью, в которой дает описание итальянских авиапионных баз в Средиземном море. Статья снабжена кар-той, на которой итальянские авиационные базы соединены липиями с английскими морскими базами в Средиземном море. Газета пишет, что «концентрация англий-ского и французского флотов в Средиземном море не пугает Италию, которая своег авиацией легко может разрушить англий

АНГЛИЙСКАЯ ПЕЧАТЬ O MAHEBPAX FEPMAHNN

ЛОНДОН, 21 апреля. (ТАСС). Английские газеты сообщают, что германское прави тельство обратилось к правительствам ряда малых стран, упомянутых в послании вельта, и потребовало от них ответа на во прос—считают ли они себя находящимися под угрозой со стороны Германии?

Газеты отмечают, что этот маневр рас-считан на ро. что малые страны под нажимом Германии не осмелятся дать положительный ответ на указанный вопрос, принуждены будут ответить на него отрицательно. Отрицательный ответ этих госу-дарств будет использован Гитлером 28 апреля в его речи на заседании рейхстага для критики послания Рузвельта.

КАМПАНИЯ ИСПАНСКИХ ФАШИСТОВ ПРОТИВ ФРАНЦИИ

ПАРИЖ, 21 апреля. (ТАСС). Испанская фашистская печать открыла кампанню против Франции. Так, издающаяся в Сан-Себастьяно газета «Доминго» требует захвата у Франции Орана (в Алжире). Севильская газета испанских фашистов требует передачи Испании Танжера, Гибралтара и Алжира. Французская печать заявстов проликтована Берлином и Римом.

Газета «Эвр» сообщает, что вчера в Лон-доне были получены сведения о том, что армия Франко реорганизуется германским и итальянскими инструкторами. Па 10 апреля этого года в армии Франко насчитывалось около полумиллиона испанских праводности и германских солдат. Как утверждает «Эвр», к 28 апреля численность этой армии должна быть доведена по приказу Берлина и Рима до одного миллиона.

ОТПРАВКА ЧЕХО-СЛОВАЦКОГО ВООРУЖЕНИЯ В ИТАЛИЮ

ЛОНДОН, 21 апреля. (ТАСС). Как сообщает римский корреспондент газеть «Таймс», в Италию прибыло 60 чехо-словацких танков, которые переданы итальянским военным властям. На север Италии доставлена партия чехо-словацких самолетов, из которых часть была отправлена в Бриндизи, а другая—в Таранто. Предпола-гается, что оттуда они будут отправлены в Ивино и на Додеканезские острова. Танки и самолеты прибыли в сопровож-дении немецких водителей и механиков.

Как сообщает французская газета «Фи-гаро», 20 виднейших и специально ото-бранных германским правительством авиа-ционных экспертов направляются в Ита-яню, где они произведут обследование итальянских авиационных предприятий.

Кроме того, во время своего пребывания Италии германские авиационные эксперты разработают план нероприятий по координации работы самолетостроительной про-мышленности обеих стран. (TACC).

ГЕРМАНСКИЕ предложения польше

ПАРИЖ, 21 апреля. (ТАСС). Как за ияет Табун в газете «Эвр», герпаниянитр иностранных дел Риббентрон время вотречи о польским послок в Бер-жине Липским предкожна от именя горман-ского правительства уступить Германия. Ланциг и узкую полосу берегосой террату-рии, которая соединяла би Востечну Прусскю с остальной Германий. «В е-мен на это. — пишет Табуя. — Германи предмагает Польше предсставить предс транянта через Данциг и доступ и Гланев. Одновременно, по слован Табуя, между германским и польским правительствания дажно быть «заключено согламоже с продлении спока лействия гермало-польско-

дажно быть «заключено облашение о продлении срока действия германо-польскаго договора и о расширении договора о германской гарантии польского порядора». Табун добавляет, что предземения Гитлера польскому правительству обусловлены стремлением «убедить Польку оставаться нейтральной в случае общего конфликта». -0

KOHUEHTPAUNR FEPMANCKWX BORCK В ВОСТОЧНОЙ ПРУССИИ

ЛОНДОН, 21 апреля. (ТАСС). Варшавский корреспондент газеты «Ньюс кроникл», ссылаясь на сведения, полученные из достоверных источников, сообщает, что численность германских войск, сосредото-ченных в настоящее время в Восточной Пруссии, составляет 400 тысяч человек.

ОБОРОННЫЕ мероприятия ТУРЦИИ

-0-

АНКАРА, 21 апреля. (ТАСС). Турецкий зарламент утвердил дополнительные ассигнования на оборону в размере двух с половиной миллионов турецких лир. На-лиях правительство внесло в парла-

мент проект закона о мероприятиях во время мобилизации. Закон предусматривает обязанность каждого гражданина предоставлять в распоряжение властей все необходимое для нужд армии. В случае надобно

лимое дли нужд аржин. В случае надосию-сти фабрики и заводы будут подчинены министерству обороны. ЛОНДОН, 21 апреля. (ТАСС), Англий-ские корреспонденты в Стамбуле в своих сообщениях указывают на военные приго-товления Турции в районе Ларданельского пролива. По словам корреспондентов, вдоль Босфора в настоящее время сооружены оенные лагери и проводятся различные оборонные работы. В ряде мест проливы минированы.

По словам станбульского корреспондента газеты «Лейли экспресс», турецкое правигельство заключило соглашение с Грецией более тесном военном сотрудничестве. Согласно условиям этого соглашения, сооб-шлет корреспоилент, в случае возникнове-ния войны турепкая армия в полтора милиюна человек и греческая архия в один миллион человек будут иметь единос командование. В этом соглашении также предусматривается сотрудничество военноморских сил обеих держав.

-0-РУМЫНИЯ И БОЛГАРИЯ

ПАРИЖ, 21 апреля. (ТАСС). В связи с заявлением, сделанным вчера болгарским премьер-министром Киоссейвановым в пар-ламентской комиссии по иностранным делам, в Румынии распространились слухи о болгарское правительство пред'явило румынскому правительству различные территориальные требования. Вухарестский корреспоидент агентства

Гавас, однако, опровергает эти слухи.

ТОРГОВОЕ СОГЛАШЕНИЕ **МЕЖДУ ИТАЛИЕЙ И МЕКСИНОЙ**

ПАРПЖ. 21 апреля. (ТАСС). Римский орреспондент агентства «Радио» сообщает заключении торгового соглашения между

По этому соглашению Италия закупает в Мексике нефть на сумму около 90 миллионов лир в обмен за поставку Мексике итальянского искусственного шелка. Поставки нефти начнутся с 1 июня. Из Мексики в Италию будет ввозиться около 30.000 тони нефти

Военные действия в Китае

По сообщениям ТАСС

В провинции Паниси китайские войска взеивают наступление вго-западнее Напь-Они очиствии от протившима город поугун. В мога на 19 апреля интайана. Они очи вартизаны вневанно атаковани Гао-в. Вон шин в 500 неграх от города. Посел. Вои ших в 500 метрах от города, По-сия пробытия симаных инопектах подкрен-заний пругодам выпужнены были отойти, Селез-заналие Пригодам японим по-торици подкление при поцитее продве-дения в безпра в селез-санациом направ-нения. Еслебиеть седена пабили 19 даро-са инопекта преда с трех сторон. Попит-ти пловнее преданнуться в западном на-правление от бълкения были безуспеш-ными. После бея с изтайскими войсками, японим ототупали, потерав 100 человея убатыми. В бере около Фынсена катайские части унругодили два лионских танка.

уратыми. В обр около winches katarokan части уничтожни два японских танка. Пото-посточное Павилина крупные апон-ские части под прикрытием тажелой артал-лерии проколжают атеки на Гулия. Защитвики Гудина решительно отстанвают свои

B CEBEPHOM KHTAE

На юге провинции Шаньси китейские части после суточного боя 17 апреля выбали янониев и заняля город Ичэн. В на-стоящее время бом происходят в 30 км юго-заналнее Ичэна. На помощь янонскому тариняюну, отощедшему от Ичэна, янонское Туандун. Бомбардировками в этих городах командование выслало отряд в 2 тыс. че-

дорок, который бых разбит китайскими вой-сками.

сками.

В южной, восточной и западной частих провинции Шаньси ве последние 2—3 дия интейские части порежим и вечами на японские новиний и ве иностах местах скруждии японские гаринаеми. Ожесточные бен клут в районе Синацина (северозападнее Хоука). На севере провинци японские части интелнос из Шенъчи порежим втеми на Учкай. Ни удалось верезтася в город, но решительным контрударом китайских частей японны сиева были выбати. Учкай проколжает сответься в китайских руках.

16 апредя в Шенъчи восстал проме

япомнов и перешах со воси оруживы и оторону витайное отряд войси нарионеточных высстей, неочитываний 900 человех 16 впремя в Шэньчи восстал 1

BATION MONTHS

На Японии в Южный Китай прибывают свежно резервы. По сообщениям из Гонконта, 19 апреля в Каптон прибыло 20 японских транспортов с войсками и снаряжением. Войска и снаряжение были немедленно отправлены на **Фронт**. К западу от Кантона в районе Цзэнчэна

идут ожесточенные бон.

Действия китайских партизан

ЛОНДОН, 21 апреля. (ТАСС). Как сооб- 1 щает бейпинский корреспоилент агентства Рейтер, китайские партизаны совершили налет на японский гарнизон, охранявший угольные кони в местности Толи (в 40 кигометрах юго-запалнее Бейпина). Партизаны привели шахты в полную негодность и затем ушли обратно в горы.

Корреспондент пишет, что прибывшие в Бейпин иностранцы видели севернее Баслина несколько японских воинских поезвов, которые несколько дней назад быля спущены под откос китайскими партиза-

ЛОНДОН, 20 апреля. (ТАСС). Журнал «Грэйт Брити энд ист» пишет, что, несмотря на все попытки, японцам во сих пор не удается наладять эксплоатацию естественных богатств оккупированных райоских партизан японцы потерпели полный провал в создании хлопковой базы в Центральном Хэбэе. Японцы также не могут ксилоатировать угольные копи в районе Датуна (в северной части провинции Шаньси), так как шахты затоплены китайскими партизанами.

ТИХООКЕАНСКАЯ ИМПЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

внимание открывшейся на-днях в Вел-лингтоне (Новая Зеландия) тихоокеанской лингоне (повая ославдя) гламовевского минерской конференции. Как уже сообщалось, в этой конференции принимают участве Англия и ее два доминиона—Австралия и Новая Зеландяя.

ли можно рассчитывать на то, что этв доминноны смогут послать в Европу во время будущей войны значительное количество войск. Считают, проложжеет газета, что роль Австралии и Новой Зеланиии в будущей войне сведется к защите английских владений и интересов в Тихом океане. Эту задачу доминионы будут вы-

Английская печать уделяет большое по-морскую базу. В связи с этим, замечает газета, требуется разработка конкретных планов и установление более тесного сотрудничества.

Открывшаяся конференция, указывает газета, обсудит также вопросы, связанные с задачей развития в Австралии и Новой Газета «Сэндей таймс» пишет, что вряд Зеландии собственной авиапромышлен-

> Как полагают в некоторых кругах, пишет в заключение газета, конференция сумеет выработать достаточно конкретную программу действий, что даст возможность обратиться к США с предложением о за-

ключении соглашения «об обеспечении поднять, опираясь на Сингапурскую воен- мира в бассейне Тихого океана». (ТАСС).

Германский шпионаж в Англии

лондон, 21 апреля. (ТАСС). Происходящий в Чарлее суд над германским шпно-ном привлекает внимание английской общественности. Английские власти пред-принимают меры к выявлению агентов германского шпионажа в Англии. По словам газеты «Стар», вчера разведывательные органы Англии производили обыск в конторе одной лондонской компании, подоскими организациями. Газета «Пвиниг ньюс» сообщает, что власти приказали не- же собирать материалы о деятельности скольким иностранцам выехать из Англии. антифашистов в Англии.

Специальный корреспондент «Дейли геральл» передает, что Гестапо (верманская тайная полиция) под видом «коммерческого предприятия» организует в пастоящее время в Англии «секретный штаб германских фашистов». По словам корреспондента, этот «штаб» получил задание распространять среди английского населения всякие ложные и провокационже собирать материалы о деятельности

РИНОПВ И АШЭ

ВАШИНГТОН, 21 апреля. (ТАСС). Госу-дарственный секретарь США (министр ппостранных дел) Хэлл заявил, что его заместитель Уэллес вызвал японского посла в США и выразил ему недовольство американского правительства по поводу вмешательства японских властей в американское торговое судоходство в верховьях реки

СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЕННЫХ БАЗ В США

ВАШИНГТОН, 21 апреля. (ТАСС). Конгресс США одобрил законопроект об аску новых военно-воздушных и морских баз в Тихом океане, на Аляске и на острове Порторико. Конгресс высказался против постройки военной базы на острове Гуам, несмотря на то, что на этом настанвало министерство США.

острове Кадьяк и в Ситке (Аляска).

ПЕРЕМЕНЫ в английском КАБИНЕТЕ

ДОНДОН, 21 ampens. (ТАСС). В связи

мондон, стапреля, (тасо), в связи с организацией министерства военного снаб-жения пропрошим некоторые изменения в составе английского правительства. Министр транспорта Берджин (нацио-нал-либеры) назначен министром без перт-феля на время, пока парламент не одобрат закопопроекто создания министроства воензаконопроект о создания министерства военного снабжения. После утверждения пар-ламентом законопроекта он возглани но-вое министерство. Финансовый секретарь нинистерство. Финансовыи секретарь ининстерства финансов Уэллес (секретарь тор) сиенал Бэржина на посту ининстра транспорта. Уэллес введен в состав ка-билеть. Пост Уэллеса занял руководитель епартамента горной промышленности Врукшенк (консерватор). На его место нажанен Люби (консерватор, замествтель министра внутренних дел). Осберт Пик (консерватор) замения Любиа на посту затителя министра внутренних дел.

ЛОНДОН, 21 апреля (ТАСС). На пост министра военного снабжения назначен министр транспорта Бэрджин (национал-ли-берал).

Это назначение в парламентских кругах, особенно в консервативных, вызвало боль-шое недовольство. Как консервативные, пое недовольство. вые консорытивных так и оппозиционно пинет пут, что когда Чемберлен назвал в качестве кандилата на пост министра военного снабжения Берджина, то вся палата выразила удивление. Консервативная газета «Лейли экспресс» заявляет, что Бэрджин является неподходящей кандидатурой на пост министра военного снабжения. Газета «Ньюс кроникл» пишет, что назначение Бэрджина на пост министра военного снаб-жения вызвало огромное удивление в лондонских политических кругах, которые считали наиболее подходящей кандидатурой на этот пост Черчилля.

ГЕРМАНСКАЯ ЭСКАДРА в водах испании

-0-

ПАРИЖ, 20 апреля. (ТАСС). Португальская печать сообщает, что 6 мая в Лисса-бон прибудет германский морской дивизион, составляющий часть германской эскадры иаходящейся сейчас в плавании в испанских водах. Германский морской дивизнон останется в Лиссабоне до 10 мая.

ПАРИЖ. 21 апреля. (ТАСС). Из Лондона агентству Гавас сообщают, что в проливе Па-де-Кале сегодия утром был замечен германский миномосец, принадлежащий к со-ставу морской эскадры, направляющейся в воды Испании. -0-

выборы В ГОЛЛАНДИИ

АМСТЕРДАМ, 21 апреля. (ТАСС). Опубликованы окончательные итоги состояв-шихся 19 апреля выборов провинциальных алминистративных органов 11 голландских провинций.

Результаты выборов провинциальных органов следующие: католическая партия получила 186 мандатов (увеличение по сравнению с предылущими выборами в 1935 году на 11 мандатов), социал-демо-кратическая партия получила 124 мандата (уменьшение на два мандата), кальвинист-ская партия—82 мандата (увеличение на 7 мандатов), христианско-историческая партия—63 мандата (увеличение на два мандата), либеральная партия—35 мандатов (увеличение на два мандата), свободомыслящий демократический союз датов (увеличение на 11 мандатов), национал-социалистская (фанцистская) партия получила 21 мандат (уменьшение на 23 мандата), коммунистическая партия, как и на предыдущих выборах, получила 12 ман-Результаты выборов продемонстрировали

рост демократических и антифацистских настроений в народных массах Голландии. Об этом свидетельствует прирост голосов демократических партий и поражение фа-шистов, потерявших 123.500 голосов и мандата.

Компартия Голландии в настоящих вы-борах не выставляла своих кандидатов в трех южных провинциях, где она рекомендовала своим сторонникам социал-демократических кандидатов. Несмотря на это, она сейчас получила больше голосов, чем в 1935 году. Без указанных трех провинций компартия Голландии поморское министерство США.

Трех провинции компартия Годдандии потробностью Юнайтед Пресс сообщает, что амерыканский флот вчера вышел из Норфолька
по направлению к Панамскому каналу для

Тихом океане), в Сан-Хуан (Порторико), на

трех провинции компартия Годдандии потучима в 1935 г. 123.800 годосов, а сейканский флот вчера вышел из Норфолька
по направлению к Панамскому каналу для 1935 году.

АНТИФАШИСТСКИЕ ДЕМОНСТРАЦИИ **АМЕРИКАНСКИХ СТУДЕНТОВ**

Нью-порк, 20 апреля. (Соб. корр. «Правды»). Устранваемый ежегодно учашейся молодежью США депь борьбы в за-щиту мира прошел в этом году с огром-ным под'емом. В демонстрациях и собраниях участвовало свыше миллиона учащихся 550 высших и средних учебных заведе-

Учащиеся горячо поддержали обращение Рузвельта к Гитлеру и Муссодини.

Иностранная хроника

Иностранная хроника

* Румынский минестр иностранных дел Гафенку 23 апреля приедет в Лопдои.

* В последние дни из Чехо-Слования в Германию отправлено 500 чешових рабочих на строительство военного порта в Киле. Предстоит отправка еще 500 рабочих.

* 24 апреля в Бухареот прибывает английская торговая делегация.

* 19 апреля в Китае, около Фучжоу (провищия Фуцань), янонцы запватили два иностранных нарохода—порвежский и греческий. Консульства этих госудерств заявили протести инонским властим.

* Профсорзинае советы Манчестера и Сальфорда (англая), представляющие 100 тмс. организованных рабочих, приняли решение поддержать кампению бойкота японских товаров.

* В носеле Париж—Амьен на участке между Лиллем и Амьеном произошел пожар. Три пассажира погибая, 20 человек получили легкие окоги.

* В ближайшие дни в Клайнедский (мемельский) порт прибывает несколько горманских военных кораблей, в том чисие крейсер «Нарибер». Туда же направляется флотелия миниых заградителей.

ТАНЖЕР

(СПРАВКА)

оне распределяется следующим образом: арабов и берберов — 36.500 человек, ев-ресв — 7.000 человек и европейнев раз-личных национальностей — 16.500 человек. Главный горол и порт мирового значе-ния — Танжер (46 тыс. жителей).

По договору от 27 ноября 1912 года, заключенному между Францией и Испа-нией, для Танжера и его зоны был предусмотрен «специальный режим», а согласно действующему в настоящее время «статуту деиствующему в настоящее время «статуту танжерской зоны» (положение об управле-нии Танжером), выработанному 18 декаб-ря 1923 года Францией, Англией и Испа-нией, Танжер об'явлен международной ней-тральной зоной, находящейся под суверетральной зоной, находященся под сувере-нитегом марокканского султана и «между-народным покровительством». Леговором 1923 года предусмотрено, что Тапжер яв-ляется открытым для всех государств гор-говым портом. Ни одна из держав не впра-ве возводить в Тапжере укрепления.

Внутрениее управление Танжером по-строено следующим образом: законодательная власть принадлежит марокканскому султану, имеющему в Танжере своего на-

Танжер расположен у Гибралтарского пролива и граничит с Испанским Марокко. Танжер вместе с окружающей территорией (373 кв. вилометра) составляет международную нейтральную зону. Население Танжера — 60.000 чел. (данные Танжера. — 60.000 чел. (данные 1934 года). По пациональному признаку представителей местного мусульманского и представителей местного собрания. Последнее состоят из 27 членов (4 француза) и представителей местного собрания. Последнее состоят из 27 членов (4 француза) и представителей местного собрания. Последнее состоят из 27 членов (4 француза) и представителей местного собрания. Последнее состоят из 27 членов (4 француза) и представителей местного мусульманского мусульманско чаенов (4 француза, 4 испанца, 3 англичанина, 3 итальяща, 1 бельгиец, 1 голландец, 1 португалец, 1 американец и 9 представителей местного мусульманского и врейского населения, назначаемых мандубом). Все постановления законодательного со-

осе постановления законодательного со-брания должны утверждаться комитетом контроля, состоящим из консулов госу-дарств, подписавших Алжесирасский акт (акт, принятый на конференции 13 стран, созванной 7 апреля 1906 г. в Алжесирасе (Испания) для разрешения марокканского вопроса). В комитет контроля не допускаются представители Германии и ее со-юзников в мировой войне.

Управление Танжером фактически осутествляется четырым администы осу-пествляется четырым администраторам: 1 француз (председатель), 1 англичании, 1 испанен и 1 итальянен (представитель Италия был включен в административный аппарат в 1928 году).

лей, общее возоизмещение которых составидо 3.471 тыс. тонн. Стратегическое и экономическое значе-

отратегическое и экономическое значе-ние Танжера, расположенного на мировых торговых путях, у входа в Средиземное море, весьма велико. Возведение укрепле-ний в Танжере представило бы собой реальную угрозу находящейся на другой стороне



1 француз (председатель), 1 англичанин, 1 испанен и 1 итальянен (представитель пролива мощной английской крепоств — Інфрантару.

Судебная власть находится в руках сметавных судеб различных национальностей. Международная полиция Танжера находится в ведении французов, жандармерия — в руках испанцев. Танжер ярдется весьма важным в торговом отношения пунктом. Только в 1935 году в порт Танжера заходило 1.980 кораб-

стического конкурента—Германии. В 1905 году германский кайзер Вильгельм II внетоду германским канаер и каменстра-занно лично посетил Танжер и каменстра-гивно заявил о германских претензиях на Марокко. В результате была созвана в 1906 году колференция в Ажкесирасе, признавшая преобладающее влияние Франции в Марокко. Германия не отказалась, однако, от сво-

звало вмешательство третьего империали

их притязаний на Марокко, вызвав в 1911 г. так называемый «Агадирский инпидент». В знак своих притязаний на Ма-рокко Германия послала в Агадир (Марок-ко) канонерку «Пантера». Этот инцидент едва не вызвал тогда же империалистиче-ской войны.

Выработанное в 1914 году Англией. Францией и Испанией соглащение о Танжере не было проведено в жизнь, так как началась мировая война и Испания отказалась подписать соглашение, надеясь на то, что в результате войны она получит возможность захватить Танжер.

Последние факты говорят о том, что Танжер наряду с Гибралтаром является сейчас об'ектом захватических планов фа-шистских стран. Танжерский корреспондент агентства Бритиш Юнайтед Пресс недавно агентства Бритип Ливанска пресс недавно сообщал, что дишь за два дня нз Испании в Испанское Марокко было переброшено 12 тыс. солдат. Перебрасываемые части концентрируются близ Танжера. Кроке гоконцентрируются олиз танжера. Ароже го-го, 45 тыс. итальянцев сосредоточено в Кадиксе, Альмерии и Аликанте. Одновре-менно к испанским берегам прибывает гер-манская эскара, что иностраниая печать также связывает с захватинческими устре-мленями фашистских государств в отно-шения Танжера, (ТАСС).

B HOBLE KBAPTHPL

КНЕВ, 21 апреля. (Корр. «Правды»). 1 мая десятки лучших стаханювием и инже-нерно-технических работников киевского судостроительного завода «Лонинская кузница» встретят в новых квартирах. Неда-лека от завола по удице Чкалова завод по-строил большой 5-этажный жилой лом.

Началось заселение дома. Среди ого ильнов — знатный стахановец тов. Синевил, кадровик завода настер 1-го меха-жического пеха тов. Литвин, конструктор гов. Бойко, инженеры Соболевский, Черкалин и пругие.

СПОРТСМЕНЫ НА ПАРАДЕ

В этом году в праздыченом первог параде на Красной площали будет участво-вать сводный полк московских физкультур-нивов-волосипедистов. Полк велосипедистов разбит на 5 батальонов. Каждый батальоп облет со эпаменами московских районов жультуринки булут одеты в спортивные

формы ярких весениях цветов. Сейчас велесипелисты проводят послед-ние тренировым на Красной площади.

ЗАВОДСКАЯ MAERKA

СТАЛИНО, 21 апреля. (Корр. «Правды») СТАЛИНО, 21 апреля. (Нарр. «Правды»). В первомайсяме дви в колхозах Сталинской области будут работать 70 узвопленочных виноаппаратов. В села посылаются фильми: «Человек с ружном», «Ленин в Октабре», «Ленин в 1918 году».

В Мажеевке 2 мая устранвается заводская насека. Тысячи семей рабочих, киженеров, технических работников высутт в дес. Состоятся одинивана художественной

дес. Состоится одимпиада художественной самодеятельности. В городе Стадино и ряде других городов области вчера открылись предпраздничные базары.

ДОКЛАДЫ В КОЛХОЗАХ

ГОРЬКИЙ, 21 апреля. (Нерр. «Правды»). Арзамасский райком партии, готовись в первомайским дням, выделил 110 докладчеков. Во всех колхозах и на предприянародном положении. -

ЮБИЛЕЙ ЛЕНИНГРАДСКОГО **YHNBEPCHTETA**

ДЕНИНГРАД, 21 апреля. (Морр. «Правды»). Цвет ленинградской общественно сти — профессора, студенты, представите-ля ленинградских предприятий, видные деятели культуры и искусства собрадись сегодня в Большом зале Ленинградской филарионии на празднование 120-летнего юбилея Ленинградского государственного

Под бурные, долго не смолкавине аплодиементы в почетный президнум торжественного заседания избираются члены Политбюро НК ВКП(б) во главе с товарищем Сталиным.

Большую речь о 120-летнем юбилее университета произнес директор универсигета тов. Марченко.

С интересом выслушали собравшиеся яркий доклад депутата Верховного Совета СССР академика А. А. Байкова о роли Ленинградского университета в развитит химических наук.

Собравшиеся послади приветствия товарищам Сталину, Молотову и Жданову.

КОНВЕЙЕР ДЛЯ УБОРКИ ПОРОДЫ

КРИВОЙ РОГ, 21 апреля. (Корр. «Правды»). На шахте имени Орджоникидзе опробован новый качающийся конвейер для уборки породы. Конвейер дает возможности ускорить проходку горизонтальных выработок в 6—8 раз. ←

мощный САХАРНЫЙ ЗАВОД В КИРГИЗИИ

ФРУНЗЕ, 21 апреля. (ТАСС). В Чуйской долине строится грегий по счету крупней-ший в республике Ново-Троицкий сахарный завод. Строительство заводских корпусов и подсобных предприятий занимает огромную площаль — 3.200 гектаров.

В рабочем поселке будет сооружено 26 жилых домов с электрическим освещением, паровым отоплением и канализацией. Строятся банно-прачечный комбинат, стогостиница

По новой железнодорожной ветке, соединяющей строительство с раз'ездом Ново-Троинкое, ежедневно идут десятки вагонов со строительными материалами. Строительство заводского корпуса будет закончено осенью этого года. Завод будет перерабатывать 15 тысяч центнеров свеклы в сутки

МЕТАЛЛ ЗА 20 АПРЕЛЯ

	(в тые, тон План		% плана
чугун	45.5	42.1	92.5
СТАЛЬ	55,8	52,0	93,2
ПРОКАТ	41,9	41,8	99,8
	-		
уголь	3A 20	АПРЕЛЯ	

	TIMEN	Trooperso.	% плана	
по союзу	385,7	351,3	91,1	
А. КОМБИНАТЫ				
донбасса:				
Сталинуголь	122.5	114.0	93,1	
Ворошиловградуголь	96,0	74.8	87.0	
Ростовуголь	25.8	23.0	89.0	
В. КУЗБАОСУГОЛЬ	52.8	47.2	89,4	
в. москвоуголь	24,1	20,3	84,4	

ВЫПУСК АВТОМАШИН ЗА 20 АПРЕЛЯ

План в Выпу-штуках щено Автомация грузовых «ЗИС» 228 231 Автомация легковых «ЗИС» 13 15 Автомация грузовых «ГАЗ» 419 392 Автомация дегковых «М-1» 77 78

РАБОТА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ 0 апреля на железных дорогах Союза погру-10 94.848 вагонов — 104.2 прод. плана, вы-жено 91.790 вагонов — 97,7 проц. плана.

МАСЛЯНЫЕ BLIKINOYATERK для «вольшоя волги»

ЛЕНИНГРАД, 21 апреля. (Корр. «Прав-ды»), Завод «Электро-аппарат» закончил сборку и приступил в испытаниям масляного выключателя, но ушего выдержать напряжение в 220 тысяч вольт.

Новый выключа гель имеет несколько преимуществ. Об'ем Macia B Men, no coa внению с существую шими выключателяии, уменьшен почт в лесять раз. Время - винерокато секунды внесто 0,15 секунды.

Завод приступил в зготовлению второг масляного выключателя такой же мощости. Оба выключателя предназначаются для электростанций

работы на нем.

(Поавды»).

КОЛХОЗНИКИ

ПРИШЛИ НА ЗАВОД

КИЕВ, 21 апреля. (Норр. «Правды»). Стахановцы Киевского краснознаменного

завода недавно обратились с писъмом к колхозникам Таращанского района, Киев-ской области, приглашая их на работу на

завод. Специально командированный пред-

ставитель завода рассказал молодым кол-

озникам о значении завода и об условиях

Вчера на завод приехала первая партия содхозников в 32 человека. Среди них—

12 жевущек. Больше половины приехавших

Колхозники получат специальности ре-польверщиков, токарей и слесарей, 7 деву-

шек будут обучаться работать на револь-

экскурсии на родину

товарища сталина

ТБИЛИСИ, 21 апреля. (Спец. нерр. прававы»). В город Гори — на родину варища Сталина—ежелневно приезжает

несколько сот экскурсантов. Они осматри-

вают местность, город и домик, гле ро-дился Сталин. В музее экскурсанты зна-

комятся с жизнью и деятельностью говарища Сталина, На-диях в Гори приез-

жали 350 крымских препагандистов. В последний месяц здесь побывало около

ДАМБА

ЧЕРЕЗ АПШЕРОНСКИЙ

ПРОЛИВ

БАКУ, 20 апреля. (Норр. «Правды»).

На Каспийском море, вблизи Баку, расположен нефтеносный остров Артема. Добыча

нефти здесь неуклонно увеличивается. Если за первый год первой пятилетки остров дал стране 132 тысячи тони нефти.

то в первом году третьей пятилетки артемовцы добыли 818 тысяч тони нефти.

Вышки треста «Артемнефть» выхолят

далско в открытое море. На море уже про-бурено 35 скважин. Пять из них фонта-нируют, 18 дают компрессорную нефть.

Суточная добыча морского промысла дости-гает 1.400 тони.

По заключениям геологов, на северо-во-

сток от острова под слоем морской воды

скрыты сотни гектаров нефтяных плоша-

дей. В этом году здесь предполагается пробурить 40 скважин.

Скоро остров Артема станст полуостро-вом. В наиболее узкой части Апперонско-

го пролива будет сооружена сплошная дамба шириной в 12 метров. Она соединит

остров с материком. На строительство дам-

бы ассигновано около четырех миллионог рублей. По дамбе будут проложены ас-

фальтовая дорога, нефтепроводы, водопровод

Хорошая связь острова с материком даст

ОТОВСЮДУ

В третьей пятилетке в Карелии бу-дет построено несколько фабрик и мастер-ских по изготовлению мебели. Произвол-ство мебели в республике увеличится в

4 раза.
 → Ярославский автомобильный завод

приступия к сборке двух опытных одно-этажных троллейбусов усовершенствован-ной конструкция. Строится фосфоритный завод и Та-

→ В цехе тюбытов Диепропетровского металаургического завода отлиты первые 10 уширенных сегментов для третьей очереди московского метро. Применение их в метростроении принесет государству огромную экономию цветных и черных металлов.

★ К первомайским дням Одесская кон-дитерская фабрика имени Розы Люксем-бург выпускает специальный ассортимент

→ Институт Востоноведения Академии наук СССР заканчивает составление боль-

наук СССР заканчивает составление боль-шого научного труда о Кигае. Этот сбор-

ник—первое научно-популярное надание, посвященное современному Китаю,

Новый бензиновоз грузопод'емностью
 250 тони построен Херсонским судоре-монтным заводом им. Коминтерия. К 1 мая

оборудована.

цетских подарког

верных станках.

9 тысяч человек.



В колхоз «Соревнование», Якутской АССР (мыс Быков, море Лаптевых), прис (слева) кипомеханик тов. Ядрыгинская, справа — заведующий клубом тов. Ильин.

МАССОВАЯ ОБОРОННАЯ РАБОТА

Боевой резерв

(От ленинградского корреспондента «Правды»)

После гудка рабочие Невского машиностроительного завода имени Ленина не спешили, как обычно, на трамвай, а, Ленина быстро построясь в походную колонну, двинулись по направлению к Охтинскому полигону.

Пад колонной взвыл произительный сигнал - «налет вравоздушной тревогижеских самолетов». В мгновение надеты маски противогазов. Так в противогазах участники похода прошли весь 25-километровый путь. Он продолжался 4 часа **45** минут.

Кадровые рабочие, 30-40 лет проработавшие на производстве, шли рядом с 20-летней молодежью. Оба поколения в одинаковой мере проявляли интерес к военным занятиям.

На заводе систематически проводятся такие массовые военизированные походы. В один из походов рабочие с «танками» и другими техническими средствами форсирозали пролив между берегом Финского залива и островом Вольным. Перед участииками похода была поставлена задача: вы-«противника», укрепившегося на острове Вольном, Задачу эту они выполнили на «хорошо», показав высокую дисциплину, организованность и слаженность всех подразделений, участвовавших в по-

На заволе работают кружки: гранатометчиков, стрелковые, водителей танков и катеров, по противовоздушной и противохимической обороне и т. д. В них занимается свыше тысячи рабочих и служащих.

В общирном заводском календаре почетное место занимает «день обороны» В этот день в цехах в обеденные перерывы и после работы проводятся собрания н занятия кружков.

С большим под'емом прошел, в частности, «день обороны», посвященный XXI головшине Красной Армии и Военно-Морского Флота. Сотни рабочих и служаших слушали рассказы участников гражланской войны и героев боев в районе озера Хасан. В пеховых пролетах не умолкали до позднего вечера залны мелкокалиберных винтовок: рабочие сдавали нормы на значок «Ворошиловский стрелок» второй ступени.

Вот на линии огня-кровельшина тов. Пикандрова. Не торопясь, но и не теряя времени, она проверила правильность припела. Ей предстояло решить сложную задачу: пятью патронами на расстоянии 300 метров уничтожить двух пулеметчиков «противника» и одну движущуюся мишень. Когда все было проверено. Никандрова открыла огонь. Велика была ее радость возможность нормально эксплоатировать огромные богатства нефтяного острова когда инструктор сообщил, что огневые точки «противника» уничтожены. Движуотличное попадание она получила звание

ворошиловского стрелка, пулеметчика второй ступени.

Для многих рабочих и служащих завода военное дело стало второй специальностью, такой же любимой и привычной, как и работа на производстве.

Токарь Сорокин за короткое время сдал нормы на ворошиловского стрелка по винтовке и ручному пулемету. Но достигнутое — не предел. Сорокии пошел учиться в школу снайперов. Свои знания он передает товаришам, под его руководством уже подготовлены 19 ворошиловских стрелков первой ступени.

Рабочий Коробов — тоже отличный стреок - организовал три кружка по изучению винтовки и пулемета. Многие рабочие уже закончили учебу и получили ворошиловские значки. Двадцатидвухлетний Коньков — квалифицированный токарь четвертого разряда. Но в то же время ен и пилот, с увлечением изучает летное пело.

На заводе подготовлено около 300 ворошиловских стрелков первой и второй ступени, 64 пулеметчика, десятки води-телей танков, 136 водителей катеров, десятки летчиков. Весь кадровый рабочих сдал нормы на значок «ПВХО».

За последнее время на заводе усилился приток в ряды осоавнахимовской органи-запии. За первый квартал этого года уже принято более 700 человек.

Массово-оборонная работа стала на ваводе имени Ленина неразрывной частью рсей общеполитической жизни. Вопросы военной учебы и работы Осоавиахича часто обсуждаются заводским партийным комитетом. Коммунисты показывают пример в овладении военной техникой. Среди них немало подлинных энтузиастов военного дела. Вот, например, кандидат партии тов. Петухов. Без отрыва от производства он окончил школу летчиков, в его книжке записано уже несколько десятков самостоятельных полетов. Сейчас он выдвинут инструктором городской школы детчиков бывший парторг котельного цеха, ныне работник районного совета Осоавнахима, тов Гусаков совершил несколько прыжког парашнотом. Старейший рабочийбывший партизан Жуков, несмотря на свои 60 с лишним лет, недавно сдал нормы на ворошиловского стрелка.

Коммунисты завода имени Ленина показывают пример большевистского выполнения указания товариша Сталина о том. что «Нужно весь наш народ держать в состоянии мобилизационной готовности пере: липом опасности военного нападения, чтобы пикакая «случайность» и никакие фокусы наших внешних врагов не могли застигнуть нас врасилох...»

л. КУРОПЯТНИКОВ.

Осоавиахимовцы колхоза им. Карла Маркса

(От корреспондента «Правды» по Николаевской области)

тарии, в селе Дрожжаном. Завод влынеш-нем году даст 400 тони фосфоритной муки. — Лесорубы Ленинградской области поимени парла маркса (Привольнянский рап-он)—состоят членами Осоавиахима. 86 кол-хозников и колхозиии носят на грудя зда-чок «Ворошиловский стрелок». 125 чело-век сдали нормы на значок «Противо-возлушной и химической обороны» и 78— на значок «Готов к санитарной обороне». Год назад в колхозе осоавиахимовиев бы-ли буквально слимине. Оборонной паботы лучат в импешнем году 5.500 квадратных метров благоустроенной жилой плошади.
В г. Липецке (Воронежской области) построена и слана в эксплоатацию новая гостиница на 50 номеров. Гостиница хоро-

ли буквально саминик. Оборонной работы по существу никакой не велось. По вот вернулся из Красной Армии колхозник Иван Григорьевич Радченко. Своболное огработы время Радченко решил носвитить оборонной работе. Начал он с того, что рас-сказывал колхозинкам о жизии Краспой Армии, о межлунаролном положении, раз'-яснил указание товарища Сталина о необкодимости держать весь наш народ в постоянной мобилизационной готовности. Постепенно вокруг Радченко сколачивалось ядро актива — Тимофей Петренко, Сазон Озеров, Николай Шевченко, Лида Домашева и другие. Сейчас почти все они самостоятельно руководят оборонными кружками в

Потом организовали стрелковый кружок. работе. Вначале тула записалось триднать человек.

своем колхозе.

184 человека — больше половины всех Правление колхоза отпустило 800 рублей трудоспособных колхозинков сельхозартели на приобретение мелкокалиберных винтовог имени Карла Маркса (Привольнянский рай-

Беседы и стрелковые соревнования увлекли не только колодежь, но и пожилых колхозников. Осоавнахимовская организация росла с каждым днем Оборудовали хату обороны. Когда осенью прошлого года провожали в Краспую Армию призывни-ков, у каждого из них красовались на груди значки «Ворошиловский стрелок» п «ПВХО».

После того, как колхозники прочитали в газетах речь товарница Ворошилова на XVIII с'езле партин, было решено организовать кружки пулеметчиков, гранатометчиков и ворошиловских всадников. Кон-сомольцы предложили устранвать походы в противогазах и военно-тактические занятия. Записавшиеся в кружок пудемет-чиков задались педью оборудовать пудеметную тачанку.

Сейчас осозвиахимовцы колхоза усиленно готовятся к первомайским праздникам. Первого мая они продемонстрируют в рай-онном центре свои достижения в оборонно

в. КУЩЕНКО.

ин в Москве продлят-ся до 15 июня. ГИГАНТСКИЙ

БЛЮМИНГ

ГАСТРОЛИ

КАЗАНСКОГО

TEATPA

назапо, 21 вироди. (Корр. «Правды»). Казанский русский драматический театр в мае выезжает на

гастроли в Москву в Ленинград. Намечена

постановка пьес: «Ре-

визор», «Профессор Полежаев», «Отелло»

Падь Серебряная» «Васса Железнова».

предполагает пока-

Леонида Ленча и В. Войтехова «Павел

Греков» и пьесу Гун-

кова «Уризль Ако-

Для гастролей в оскве Казанскому

театру будет прело

филиала МХАТ (быв-

ший театр Корша).

Первый спектакль в Москве предполагает-ся 15 мая. Гастро-

ста»

Mockee

Кроме того, театр

ВАЗАНЬ, 21 апре-

СВЕРЛЛОВСК, 21 апреля. (ТАСС). Сбо-рочно-монтажный цех Уральского завода тяжелого машиностроения закончия сборку и произвел испытание мощного рольган-га—роликового конвейера. Он предназна-чается для механической подачи прокатных заготовок в ножницам гигантского блюминга «1150», который впервые в Советском Союзе завол выпустит в этом году.

Блюминг-гигант будет иметь 10 роль-гангов различных мощностей, рабочую и шестеренную клети, манипуляторы, кантователи и ряд других сложнейших частей и механизмов. Лиаметр рабочих валков ги-ганта—1.150 миллиметров. Он будет прокатывать слитки весом до 8 тони. Производительность блюминга—1.750 тысяч тони блюмсов в год.

Одновременно завод изготовляет мощный непрерывно-заготовочный стан «720», со-стоящий из 6 рабочих клетей с диаметром залков по 720 миллиметров. Оба аггрегата будут полностью механи-

зированы и автоматизированы. Их общий вес-8.700 тони. В третьем квартале этого года аггрегаты

булут отправлены Магнитогорскому металлургическому комбинату имени Сталина. --

ВЫСТАВКА ФРАНЦУЗСКОГО ПЕЙЗАЖА

В Музее нового западного искусства (Москва) 28 апреля откроется большая выставка французских пейзажистов XIX— XX вв. Будут представлены крупнейшие мастера-импрессионисты, реалисты и художники барбизонской школы. На выстав ку поступают произведения живописи из Государственного . Эринтажа (Ленинград), Музея изобразительных искусств им. А. С. Пушкина (Москва), Саратовского художественного музея им. Радищева и других музеев и частных собраний. Будет представлено около 200 картин.

КОНЦЕРТЫ СИМФОНИЧЕСКОГО ОРКЕСТРА ЦДКА ИМ. ФРУНЗЕ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

После трехмесячной поездки по Дальнему Востоку в Москву вчера вернулся симфонический оркестр ЦЛКА им. Фрунзе, Оркестр дал 83 концерта для бойнов и команлиров 1-й и 2-й Отледьных Красиознаменных армий. Провежена также большая работа по оказанию помощи красноармейской художественной самодеятельности.

Конперты симфонического оркестра про ходили с большим успехом. Радостно и гостеприимно встречали бойцы и командиры этот замечательный коллектив. (ТАСС).

МОСКОВСКИЕ ФУТБОЛИСТЫ ОТКРЫЛИ СЕЗОН

В Москве ни одно футбольное поле еще не готово для проведения соревнований. Но футболисты, играющие в командах мастерок. Уже провели тренировки на юге стра и готовы к серьезным встречам. Фу болисты московского «Спартака» провеля вчера игры на стадионе в Люберцах.

Матч с участием чемпионов страны по футболу собрал на Люберецкий стадион несколько тысяч зрителей, среди которых многие приехали из Москвы. Против спартаковцев выступали команны спортивног общества «Сельмаш» (Люберецкий завод сельскохозяйственных машии). Спачала играли юноши, затем-

зываемый «дубль» (второй состав) «Спартака». В 6 часов вечера начался матч перка». В 6 часов вечера начался матч перых команда. В ворогах «Спартака» стоял Акимов. В составе этой команды играли также ее капитан-орденоносец Андрей Ста-ростин, мастера Алексей, Василий и Виктор Соколовы, Владимир Степанов, Виктор Се-менов, Константин Малинин и другие.

Силы были неравные. И хотя молодая команда Люберецкого завода сельскохозяйственных машин упорно сопротивлялась чемпионам, она все же проиграла матч со счетом 8:0.

Если позволит погода, 24 апреля со-стоятся первые матчи на первенство Моквы. Торжественное открытие сезона бует проведено 6 мая на московском стадно не «Сталинец», где произойлут футбольные встречи «Спартак» — Пентральный Лом Брасной Армии, «Линамо»—«Металлург».

На выставку в Нью-Иорк ОБРАЗЦЫ НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА

В павильоне СССР на Мендународи нью-йоркской выставке будут повезаны з мечательные образцы советского народного искусства. За последние годы мастера наискусства. За носледние годы мастера на-родного творчества значательно улучиная технику своей работы, обогатили тематику проязвелений, отображая героику маших дней, отдельные моменты социалистическо-го строительства, жизнь Брасной Армин и т. д. На выставку в Нью-йорк отдела-дены художественные изделия из кости, де-рева и металла, живопись на папке-маше, ковры, вышиняки, кружева и т. н. мастер Тобольской артели песторевов В. Лопатин выполния из маментелей кости по эскизу художника М: Ракова барельее «Герои Арктики», воспроизволений спяты

по реклу художника ж. гакова одржавод «Герон Арктика», воспроизводящий слятия папаниненев со задины, и по воскву су-дожника С. Еванудова— небольшую скуль-птуру «Пограничник». Он же инголовы скульптурную группу людей, изучающих Сталинскую Конституцию. Мастер С. Трегу-

бов сделал из кости макет школы в тупаре. Интересны работы из кости студентов Московского художественного училища проикооперации им. Калинина. Они в свеих произведениях показали быт народов Севера. Ряд экспонатов дала для выставка косторезная артель им. Ломоносова (Арханкосторезная артель им. ломоносова (дрхан-гельская область). Обращают внимание: нортрет говарища Станина (мастер А. Штанг), герб СССР (мастер В. Езиал-лов), а также художественные ининатиры на разные темы («Сбор фруктов», «Ва-сильки», «Журавли» и др.). Свои работы послали на выставку зна-

Свои работы послали на выставку зидвыставку федоскина и Жостова. Оби расвыставк увидат замечательный портиет
говарища Станича, перелет через Северный
полюс. физкультурный парад, предлик
урожая в колхозе, Яворен Севетов, именерский лагерь, героинь-летчин, натюриорты
и т. в. н т. д. В советском павильоне будут в

иногочисленные ковровые изделия. Они авляются не только экспонатами, но и вхообщее убранство павильона. Лучшие мастерицы туркменского промыслового ке-врового союза изготовнии ковер на телу «Конный пробег», показывающий переход через пустыню Кара-Кум; азербайлжанская артель «Галибиет» дала ковер на тему артель «Галибиет» дала ковер не тему «Нефть»; казахская артель «Ковровщи-ца»—большой гобелен, на которон изображен физкультурный парад, и т. д. Дая се-ветского раздела в американском «Павильо-не наций» ковровшицы Туркмении изгото-вник ковер размером в 54 квадратных ме-

гра. Посетители советского павильона увидят художественные текстильные изделия. Бу-лут показаны строчка, вышивка, скатер-ти, рушники, декоративные подушки, образды золотого шитья на замше и т. п. Над ними работали мастерицы аргелей разных областей РСССР, Украины, БССР и вр. Искусные советские кружевинны Велогодской области, Елецкого района Орлов-ской области и Кировской области обогатили свои традиционные рисунки современными темами.

СЕМЬ ЧАСОВ ПОД КОРМОЙ ТЕПЛОХОДА

ЛЕНИНГРАЛ, 21 впредя. (ТАСС). Главное управление Экспедиции подводных работ особого назначения получило сообще-пие о замечательной работе водолаза Чер-номорской экспедиции тов. Вольнова.

Теплоход «Украина» шел из Олессы в Теплоход «Укранна» нед из Одессы в Батуми. В пути на винт имотался стальной трос, теплоходу пришлось остановиться. Получив об этом сообщение, в море вышла водолазная станция Черноморской экспедиции. Водолазный специалист тов. Вольнов опустился под воду. В течение семи с половиной часов проходжайась работа под кормой теплохода. Наверх тов. Водьнов вышел только после того, как теплоход мог продолжать свой рейс.

TO CAELAM MATEPHAJOB «ПРАВДЫ»

«БЕЗДЕЯТЕЛЬНЫЕ ДЕПУТАТЫ смоленского горсовета»

Президнум Смоленского городского сове-, обсудив заметку «Бездеятельные депутаты Смоленского горсовета» («Правла», 12 апреля с. г.), признал ее совершенно правильной. Низкая посещаемость плену-мов — результат слабой работы президиузал секции городского совета обсудеть на своих пленумах заметку, напечатанную в « Ilpasze».

ИЗВЕЩЕНИЕ

Компесия Партийного Контроля при ЦК ВКП(б) предлагает тов. Янкевнчу Владимеру Васильевнчу (г. р. 1900, б. член ЦКП(б) с 1932 г., п/б № 2215205) сообщить

свей адрес. Просим товарищей и организации, знав-щие адрес тов. Янкевича, сообщить в КПК, коми, 247.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

БОЛЬШОЯ — Сал. Рейносила; ОЙЛИАЛ ВОЛЬПОГО — Оп. Траничат; МАЛІЯ — На серету
Невыц ФИЛИАЛ МАЛОГО—Коварство в любевы,
МХАТ им. ГОРЬКОГО — Амя каренийн; ФИЛИАЛ МХАТ — ПЛАТОВ Кречет; Им. Ват ВАХ
ТАНГОВА—Приписска Туравлог; ГОС, МУБІК,
ТЕАТР им. НЕМИГОВИЧА-ЛАНЧЕЙКО (ПушКинская, 17)—Превърсава Емена; КАМЕТИВЕ—
Сельне смерга; МОСК. ДРАМАТИЧЕОКИЯ ОБотенка, Пушкарев пер. 21)—Дете Вавлования;
МОСК. ЛРАМАТИЧЕСК, (Новослободская, 37)—
Тайна; ЦЕНТР. ТЕАТР КРАСНОВ, АРМИН (в
помещ, театра им. Мосоопета — Фримтажа),
— Каренийне Варенийне Варенийн Варенийн Варенийне Варенийн Варенийн Варенийн Варенийне Варенийни Варенийн Варенийне Варенийни Варенийне Варенийни Варенийне Варенийни Варенийн Варенийне Варенийни Варенийн Варенийне Варенийни Варенийн Варени

будет закончено строительство второго та-кого же бензиновоза, АПРЕС РЕДАКЦИИ в ИЗЛАТЕЛЬСТВА: Москва, 40. Деминградское шоссе, улица «Правды». д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — Д 3-18-68; Партийнов шизии — Д 3-16-68; Пропаганды — Д 3-77-70; Сельского — Д 3-18-69 и Д 3-32-71; Обзоров печати — Д 3-18-69; Информации — Д 3-18-69; Информаци